L-03A

NAME:

PHONE NUMBER:

MAIL ADDRESS:

取扱説明書

docomo

docomo STYLE series

かんたん検索/目次/注意事項

ご使用前の確認

電話/テレビ電話

電話帳

音/画面/照明設定

あんしん設定

メール

i モード / i モーション / i チャネル

カメラ

Music iアプリ

データ管理

便利な機能

文字入力

ネットワークサービス

海外利用

パソコン接続

付録/困ったときには

索引/クイックマニュアル

ドコモ W-CDMA・GSM/GPRS方式

このたびは、「docomo STYLE series L-03A」を お買い上げいただきまして、まことにありがとうござ います。

ご利用の前に、あるいはご利用中に、この取扱説明書およびその他のオプション機器に添付の個別取扱説明書をよくお読みいただき、正しくお使いください。取扱説明書に不明な点がございましたら、取扱説明書裏面の「総合お問い合わせ先」までお問い合わせください。L-03Aは、お客様の有能なパートナーです。大切にお取り扱いの上、未永くご愛用ください。

FOMA端末のご使用にあたって

- FOMA端末は無線を使用しているため、トンネル・地下・建物の中などで電波の届かない所、屋外でも電波の弱い所およびFOMAサービスエリア外ではで使用になれません。また、高層ビル・マンションなどの高層階で見晴らしのよい場所であってもで使用になれない場合があります。なお、電波が強くアンテナマークが3本たっている場合で、移動せずに使用している場合でも通話が切れる場合がありますので、ご了承ください。
- ・公共の場所、人の多い場所や静かな場所などでは、まわりの方のご迷惑にならないようにご使用ください。
- FOMA端末は電波を利用している関係上、第三者により通話を傍受されるケースもないとはいえません。しかし、W-CDMA・GSM/GPRS方式では秘話機能をすべての通話について自動的にサポートしますので、第三者が受信機で傍受したとしても、ただの雑音としか聞きとれません。
- FOMA 端末は音声をデジタル信号に変換して無線による通信を行っていることから、電波状態の悪いところへ移動するなど送信されてきたデジタル信号を正確に復元することができない場合には、実際の音声と異なって聞ごえる場合があります。
- パソコンをお持ちの場合は、ドコモケータイdatalinkを利用して電話帳やメール、スケジュールなどの情報をパソコンに転送・保管できます。
- お客様はSSLをご自身の判断と責任においてご利用することを承諾する ものとします。お客様によるSSLのご利用にあたり、ドコモおよび別掲 の認証会社はお客様に対しSSLの安全性などに関し何ら保証を行うも のではなく、万一何らかの損害が発生したとしても一切責任を負いませ んので、あらかじめご了承ください。

認証会社:日本ベリサイン株式会社、サイバートラスト株式会社、グロー バルサイン株式会社、RSAセキュリティ株式会社、セコムト ラストシステムズ株式会社、株式会社コモドジャパン

- このFOMA端末は、FOMAプラスエリアおよびFOMAハイスピードエリアに対応しております。
- ・ このFOMA端末は、ドコモの提供するFOMAネットワークおよびドコモ のローミングサービスエリア以外ではご使用になれません。

The FOMA terminal can be used only via the FOMA network provided by DOCOMO and DOCOMO's roaming area.

お客様ご自身でFOMA端末に登録された情報内容(電話帳、スケジュール、メモ帳、伝言メモ、音声メモ、動画メモなど)は、別にメモを取るなどして保管してくださるようお願いします。FOMA端末の故障や修理、機種変更やその他の取り扱いなどによって、万一、登録された情報内容が消失してしまうことがあっても、当社としては責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

はじめてFOMA端末をお使いになる方へ

本FOMA端末が「はじめてのFOMA端末」という方は、まず、本書を以下の順序でお読みください。FOMA端末をお使いいただくための準備と基本的な操作を、ひととおりご理解いただくことができます。

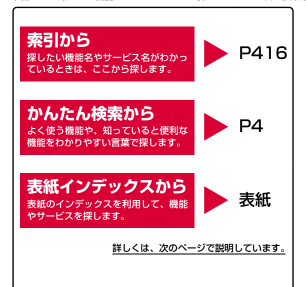
- 1. 「安全上のご注意」を確認しましょう......P10 2. 電池パックをセットし、充電しましょう...... P42、P45
- 2. 竜池バックをセットし、元竜しましょう....... P4.3. 電源を入れ時刻設定を行い、自分の電話番号を確認
- しましょう......P48、P49、P50
- 4. 本体のボタンなど役割を確認しましょうP26 5. 画面に表示されるアイコンなどの意味を確認しましょう
- P30、P30
- 6. メニューの操作方法を確認しましょう......P34
- 7. 電話のかけかた/受けかたを確認しましょう.... P52、P69

本書について、最新の情報は、ドコモのホームページよりダウンロードできます。

- ■「取扱説明書 (PDFファイル)」ダウンロード http://www.nttdocomo.co.jp/support/trouble/manual/ download/index.html
- ※ URL および掲載内容については、将来予告なしに変更することがあります。

本書の見かた/引きかた

本書では、知りたい機能やサービスがすぐに探せるように、次の検索方法を用意しています。





基本的な機能について簡潔に説明しています。外出の際に切り離してお持ちいただけます。また、クイックマニュアル(海外利用編)も記載しておりますので、海外でFOMA端末をご利用いただく際にご活用ください。

- この『L-03A取扱説明書』の本文中においては、「L-03A」を「FOMA 端末」と表記させていただいております。あらかじめご了承ください。
- 本書の内容の一部、または全部を無断転載することは、禁止されています。
- 本書の内容に関しては、将来予告なしに変更することがあります。

「ワンタッチキー」の検索方法を例にして説明します。

索引から ▶P416

機能名やサービス名などを次 の例のように探します。



 交数字

 DTMF.
 62

 Flash
 183

 再生
 251

 操作
 251

 待受画面に設定
 249, 250

 FOMAカード
 39

 暗証番号
 39

P277の「ワンタッ チキー」の説明ペー ジへ進む

かんたん検索から ▶P4

よく使う機能や知っていると 便利な機能を次の例のように 探します。

こんなこともできます

電池の消費を抑えたい ……… P111 **省電力モード** 音楽を聴きたい ………… P218 ミュージックプレイヤー 赤外線で情報をやりとりしたい ………… P268 赤外線通信 ワンタッチで機能を呼び出したい

目覚ましとして使いたい ……P279 アラーム

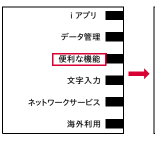
.....P277

P277の「ワンタッ チキー」の説明ペー ジへ進む

表紙インデックス から

▶表紙

次の例のように、表紙インデックス→章の最初のページ→目的のページの順に探します。





ワンタッチキ-

P277の「ワンタッ チキー」の説明ペー ジへ進む



- 本書に掲載している画面やイラストはイメージです。実際とは異なる場合があります。
- 本書の操作説明では、ボタンを押す操作をイラストで表現していますが、次のように省略して表記しています。

実際のボタン	本書のボタン表記		
1.5	1		

・本FOMA 端末は、お買い上げ時は「シンプルメニュー」に設定されております。本書では、分かりやすく説明するため、通常のメニューに設定した状態で説明しております。設定の変更などによっては、表示や動作が本書の記載と異なる場合があります。→P112

かんたん検索

知りたい機能をわかりやすい言葉から調べたいときにご活用ください。

通話に便利な機能を知りたい

電話番号を知らせたい/知らせたくない …… P50 発信者番号通知 通話を保留にしたい…… P55 保留 相手の声の音量を変えたい…… P71 受話音量

出られない電話にこうしたい

電話に出ないで保留にしたい… P72 応答保留

通話を控える必要があることを伝えたい

モード) ······· P74 公共モード (電源OFF)

用件を録音したい ······ P75 伝言メモ

メロディやイルミネーションを変えたい

着信音を変えたい……P100 <u>着信音選択</u>

着信音やアラーム音などの音量を変えたい

/ボタンを押したときに出る音などを

消したい·····P101 音量設定

着信を振動でも知りたい……P102 バイブレータ設定

マナーモードにしたい……P105 マナーモード

イルミネーションの色やパターンを

変えたい P113 イルミネーション設定

画面表示を変えたい/知りたい

画面のマークの意味を知りたい

..... P30、P33

待受画面を変えたい……P106 特受画面設定

メインメニューのデザインを変えたい ………P111

P111 メニュー画面設定

文字サイズを大きくしたい……P114 文字サイズ設定

メールを使いこなしたい

デコメール®を送りたい …… P138 デコメール® 画像やメロディを送りたい … P143 添付ファイル メールを自動で振り分けて保存したい …… P154 自動振り分け設定

カメラを使いこなしたい

撮影する画像サイズを変えたい ………… P210、P212 サイズ選択

撮影した画像を表示したい … P247 ピクチャビューア

安心して電話を使いたい

電話帳やスケジュールなどの内容を

知られたくない ……… P124 プライバシーモード設定

番号非通知の電話を受けたくない

非通知着信

メモリ登録外着信拒否

こんなこともできます

電池の消費を抑えたい………P111 **省電力モード** 音楽を聴きたい…………P218 ミュージックプレイヤー

38 赤外線通信

雷卓

ワンタッチで機能を呼び出したい

ワンタッチキー

目覚ましとして使いたい……P279 アラーム

電卓として使いたい………P297

海外で携帯電話を使いたい……P334

最新のソフトウェアにしたい……P394 ソフトウェア更新

その他の操作の引きかたについては、「本書の見かた/引きかた」を参照してください。 \rightarrow P1

また、よく使う機能などの操作手順を「クイックマニュアル」として ご案内しています。→P424

目 次

本書の見かた/引きかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1
かんたん検索・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4
目次・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	6
L-O3A の主な機能・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	8
安全上のご注意(必ずお守りください)・・・・・・・1	0
取り扱い上の注意・・・・・・ 1	_
本体付属品および主なオプション品・・・・・・2	3

るは P *** 各部の名称と機能 メインディスプレイの見かた

ご使用削の 確認 25	サブディスプレイの見かた メニューの選択方法 FOMAカードを使う 電池パックの取り付けか た/取り外しかた 充電する 電源ON/OFF 日付/時刻設定 など
電話/ テレビ電話 51	電話/テレビ電話をかける リダイヤル/着信履歴を利用する WORLD CALL 電話/テレビ電話を受ける 受話音量 着信音量 公共モード(ドライブ モード/電源OFF) 伝言メモ など
電話帳 81	FOMA端末で使用できる電話帳 電話帳登録 電話帳修正 電話帳削除 電話帳登録件数 など
音/画面/ 照明設定	着信音選択 音量設定 バイブレータ設定 マナーモード 待受画面設定 メニュー画面設定 イルミネーション設定

日付/時刻表示設定 Select language

あんしん設 定 117	暗証番号 端末暗証番号 PINコード オールロック シークレットモード メモリ登録外着信拒否 設定リセット メモリー削除 など
メール 133	i モードメールとは メールメニュー i モードメール作成/送信 デコメール® テンプレート 添付ファイル メール選択受信 i モード問い合わせ 受信履歴/送信履歴 など
i モード/ i モーション/ i チャネル 1 フフ	i モード i モードメニュー マイメニュー i モードパスワード変更 Internet接続 ブックマーク 画面メモ ダウンロード i チャネル設定 など
カメラ 205	カメラをご利用になる前に フォトモード ビデオモード 撮影時の設定を変える カメラ設定

など

99

Music 217	音楽の再生方法 着うたフル®をダウンロードする プレイリストを利用する など ※「着うたフル」は株式会社ソニー・ミュージック エンタテインメントの登録商標です。
i アプリ 229	i アブリ ダウンロード 起動 自動起動設定 i アプリ削除 など
データ管理 245	データBOX ピクチャビューア 動画/ i モーションプレイヤー メロディプレイヤー 赤外線通信 など
便利な機能 273	マルチアクセス マルチタスク ワンタッチキー アラーム スケジュール 通話時間/料金確認 通話料金上限通知 世界時計 電卓 メモ 自動通話 など
文字入力 303	文字を入力する 文字の入力設定をする 定型文編集 区点コード入力 辞書編集 学習情報リセット ダウンロード辞書
ネットワーク サービス 315	利用できるネットワークサービス 留守番電話サービス キャッチホン 転送でんわサービス 迷惑電話ストップサービス 番号通知お願いサービス など
海外利用 333	国際ローミング(WORLD WING)の概要 海外で利用できるサービス 海外でご利用になる前の確認 滞在先で電話をかける 滞在先で電話を受ける ネットワークサーチ設定 など

パソコン接 続 351	データ通信 お使いになる前に データ転送(OBEXTM通信)の準備の流れ データ通信の準備の流れ CD-ROMを利用する ドコモケータイ datalinkのご紹介		
付録/困った ときには 357	メニュー一覧 故障かな?と思ったら、まずチェック こんな表示が出たら 保証とアフターサービス ソフトウェア更新 主な仕様 知的財産権 など		
索引/ クイックマ ニュアル 415	索引 クイックマニュアル		

L-O3Aの主な機能

i チャネル→P203

ニュースや天気などのグラフィカルな情報を受信できます。 さらにチャネル一覧でお好きなチャネルを選択することにより、Flash (P251)で作られたリッチな詳細情報を取得できます。 ※ お申し込みが必要な有料サービスです。

国際ローミング→P334

日本国内でお使いのFOMA端末・電話番号・メールアドレスが海外でもそのまま使えます(3G・GSMエリアに対応)。音声電話、テレビ電話、:モード、:モードメール、SMS、ネットワークサービスを利用できます。

多彩な機能

■ クイックサーチ→P97

待受画面でメモリ番号(2桁以内)や電話番号の一部(3桁以上)を入力するだけの少ない操作で、電話帳に登録されている電話番号を呼び出すことができます。

■ ダイヤル音3か国語対応→P103

電話をかけるときなどに押したダイヤルボタンの数字を音声で読み上げます。

日本語/英語/韓国語の3種類の中から、読み上げる言語を選択できます。

■ デュアルクロック表示→P107

待受画面に任意の2つの都市の時刻を同時に表示することができます。例えば滞在先の都市を設定しておくことで、滞在先との時差を確認できます。

■ シンプルメニュー→P112

電話をかける、メールを使うなどのよく使う機能に限定したメニューです。ディスプレイに表示される文字サイズを大きく見やすくできます。

■ カメラ機能→P206

有効画素数約200万画素のカメラ(最大記録画素数約200万画素) を使って、静止画や動画を撮影できます。

■ 赤外線通信→P268

赤外線通信対応の機器とデータの送受信ができます。

■ 世界時計→P294

世界の各国、各都市や標準時などの日時を確認することができます。画面には世界地図が表示され、日時と共に都市や地域の位置も確認できます。旅行中に次の目的地の日時と位置を確認するなどの使いかたができます。

■ 単位変換ツール→P295

通貨、面積、長さ、重量、温度、容積、速度の単位を、別の単位に 変換して数値を表示することができます。海外で買い物をするとき に、商品の値段を円に換算して確認するなどの使いかたができま す。

■ ワンタッチキー→P277

■ アニメーション機能→P257

FOMA端末内に登録されている静止画を最大20枚まで組み合わせたアニメーションを作成して、スライドのように表示させることができます。

- ・テレビ電話→P52
- あんしん設定→P117
- ・デコメール®/デコメ®絵文字→P138
- ・着うたフル®→P218
- ・ミュージックプレイヤー→P218
- i アプリ/ i アプリDX→P230
- ・各種ネットワークサービス→P315
- 高速通信対応→P352

安全上のご注意(必ずお守りください)

- ●ご使用の前に、この「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。また、お読みになった後は大切に保管してください。
- ●ここに示した注意事項は、お使いになる人や、他の人への危害、財産へ の損害を未然に防ぐための内容を記載していますので、必ずお守りくだ さい。
- ■次の表示の区分は、表示内容を守らず、誤った使用をした場合に生じる危害や損害の程度を説明しています。

⚠ 危険

この表示は、取り扱いを誤った場合、「死亡または重傷を負う危険が 切迫して生じることが想定される」 内容です。



この表示は、取り扱いを誤った場合、「死亡または重傷を負う可能性が想定される」内容です。



この表示は、取り扱いを誤った場合、「傷害を負う可能性が想定される場合および物的損害のみの発生が想定される」内容です。

■次の絵表示の区分は、お守りいただく内容を説明しています。



禁止(してはいけないこと)を示します。



分解してはいけないことを示す記号です。



濡れた手で扱ってはいけないことを示す記号です。



水がかかる場所で使用したり、水に濡らしたり してはいけないことを示す記号です。



指示に基づく行為の強制(必ず実行していただくこと)を示します。



電源プラグをコンセントから抜いていただく ことを示す記号です。

FOMA端末、電池パック、アダプタ(充電器含む)、FOMAカードの取り扱いについて(共通)

▲ 危険



火のそば、直射日光の当たる場所、炎天下の車内 などの高温の場所で使用、保管、放置しないでく ださい。

機器の変形、故障や、電池パックの漏液、発熱、破裂、発火、性能や寿命の低下の原因となります。 また、ケースの一部が熱くなり、やけどの原因と なることがあります。



分解、改造をしないでください。また、ハンダ付 けしないでください。

分解禁止

火災、けが、感電などの事故または故障の原因となります。また、電池パックを漏液、発熱、破裂、発火させる原因となります。



濡らさないでください。 水やペットの屋などの

水やペットの尿などの液体が入ると発熱、感電、 火災、故障、けがなどの原因となります。使用場 所、取り扱いにご注意ください。



FOMA端末に使用する電池パックおよびアダプタ(充電器含む)は、NTTドコモが指定したものを使用してください。

指定品以外のものを使用した場合は、FOMA端末 および電池パックやその他の機器を漏液、発熱、破 裂、発火、故障させる原因となります。

電池パック LO2 FOMA ACアダプタ 01 / 02 FOMA 海外兼用ACアダプタ 01 FOMA DCアダプタ 01 / 02 FOMA 乾電池アダプタ 01 FOMA 補助充電アダプタ 01 FOMA 充悪機能は ISR接続ケー

FOMA 充電機能付USB接続ケーブル 01/02

※ その他互換性のある商品についてはドコモショップなど窓口までお問い合わせください。

▲ 警告



電子レンジなどの加熱調理機器や高圧容器に、電池パック、FOMA端末やアダプタ(充電器含む)、FOMAカードを入れないでください。

電池パックを漏液、発熱、破裂、発火させたり、 FOMA端末、アダプタ(充電器含む)の発熱、発煙、発火や回路部品を破壊させる原因となります。



強い衝撃を与えたり、投げ付けたりしないでくだ さい。

禁止

電池パックの漏液、発熱、破裂、発火や機器の故障、火災の原因となります。



充電端子や外部接続端子に導電性異物(金属片、 鉛筆の芯など)が触れないようにしてください。 また、内部に入れないようにしてください。 ショートによる火災や故障の原因となります。



ガソリンスタンドなど引火性ガスが発生する場所 に立ち入る場合は必ず事前に携帯電話の電源をお 切りください。また充電もしないでください。ガ スに引火する恐れがあります。



使用中、充電中、保管時に、異臭、発熱、変色、 変形など、いままでと異なるときは、直ちに次の 作業を行ってください。

- 1. 電源プラグをコンセントやシガーライタソケットから抜く。
- 2. FOMA端末の電源を切る。
- 3. 電池パックをFOMA 端末から取り外す。 そのまま使用すると発熱、破裂、発火または電池 パックの漏液の原因となります。

▲ 注意



ぐらついた台の上や傾いた場所など、不安定な場所には置かないでください。

落下して、けがや故障の原因となります。



湿気やほこりの多い場所や高温になる場所には、 保管しないでください。 故障の原因となります。



子供が使用する場合は、保護者が取り扱いの内容を教えてください。また、使用中においても、指示どおりに使用しているかをご注意ください。 けがなどの原因となります。



乳幼児の手の届かない場所に保管してください。 誤って飲み込んだり、けがなどの原因となったり します。



FOMA端末をアダプタ(充電器含む)に接続した 状態で長時間連続使用される場合には特にご注意 ください。

充電しながら i アプリやテレビ電話などを長時間 行うとFOMA端末や電池パック・アダプタ(充電 器含む)の温度が高くなることがあります。

温度の高い部分に直接長時間触れるとお客様の体質や体調によっては肌に赤みやかゆみ、かぶれなどが生じたり、低温やけどの原因となる恐れがあります。

FOMA端末の取り扱いについて

▲ 警告



赤外線ポートを目に向けて送信しないでください。 目に影響を与える可能性があります。また、他の 赤外線装置に向けて送信すると誤動作するなどの 影響を与える場合があります。



ライトの発光部を人の目に近づけて点灯発光させ ないでください。

視力障害の原因となります。また、目がくらんだり 驚いたりしてけがなどの事故の原因となります。



エアバッグの近くのダッシュボードなど、エアバッグの展開による影響が予想される場所に FOMA端末を置かないでください。

エアバッグが展開した場合、FOMA端末が本人や他の人などに当たり、けがなどの事故や故障および破損の原因となります。



医用電気機器などを装着している場合は、胸ポケットや内ポケットへの装着はおやめください。

FOMA端末を医用電気機器などの近くで使用すると、医用電気機器などの故障の原因となる恐れがあります。



FOMA端末内のFOMAカード挿入口に水などの液体や金属片、燃えやすいものなどの異物を入れないでください。

火災、感電、故障の原因となります。



自動車などの運転者に向けてライトを点灯しない でください。

運転の妨げとなり、事故の原因となります。



航空機内や病院など、使用を禁止された区域では、 FOMA端末の電源を切ってください。

電子機器や医用電気機器に影響を与える場合があります。また、自動的に電源が入る機能を設定している場合は、設定を解除してから電源を切ってください。

医療機関内における使用については各医療機関の 指示に従ってください。

また、航空機内での使用などの禁止行為をした場合、法令により罰せられることがあります。



ハンズフリーに設定して通話する際は、必ず FOMA端末を耳から離してください。また、イヤ ホンマイクをFOMA端末に装着し、ゲームや音楽 再生をする場合は、適度なボリュームに調節して ください。

音量が大きすぎると難聴の原因となります。また、周 囲の音が聞こえにくいと、事故の原因となります。



心臓の弱い方は、着信バイブレータ(振動)や着 信音量の設定に注意してください。

心臓に影響を与える可能性があります。



屋外で使用中に、雷が鳴り出したら、すぐに電源 を切って安全な場所に移動してください。

落雷、感電の原因となります。



高精度な制御や微弱な信号を取り扱う電子機器の 近くでは、FOMA端末の電源を切ってください。 電子機器が誤動作するなどの影響を与える場合が あります。

※ ご注意いただきたい電子機器の例 補聴器、植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除 細動器、その他の医用電気機器、火災報知器、自動ド ア、その他の自動制御機器など。 植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器、 その他の医用電気機器をご使用される方は、当該の各 医用電気機器メーカもしくは販売業者に電波による影響についてご確認ください。



万が一、ディスプレイ部やカメラのレンズを破損した際には、割れたガラスや露出したFOMA端末の内部にご注意ください。

ディスプレイ部やカメラのレンズの表面には、プラスチックパネルを使用しガラスが飛散りにくい 構造となっておりますが、誤って割れた破損部や露出部に触れますと、けがの原因となります。

▲ 注意



ストラップなどを持ってFOMA端末を振り回さないでください。

禁止

本人や他の人などに当たり、けがなどの事故や故 障および破損の原因となります。



磁気カードなどをFOMA端末に近づけたり、挟んだりしないでください。

キャッシュカード、クレジットカード、テレホンカード、フロッピーディスクなどの磁気データが 消えてしまうことがあります。



FOMA端末に磁気を帯びたものを近づけないでください。

強い磁気を近づけると誤作動を引き起こす可能性があります。



誤ってディスプレイを破損し、液晶が漏れた場合には、液体を口にしたり、吸い込んだり、皮膚につけたりしないでください。

液晶が目や口に入った場合には、すぐにきれいな水で洗い流し、直ちに医師の診断を受けてください。 また、皮膚や衣類に付着した場合は、すぐにアルコールなどで拭き取り、石鹸で水洗いしてください。 失明や皮膚に傷害を起こす原因となります。



着信音が鳴っているときや、FOMA端末でメロディを再生しているときなどは、スピーカーに耳を近づけないでください。

難聴になる可能性があります。



自動車内で使用した場合、車種によっては、まれ に車載電子機器に影響を与える場合があります。 安全走行を損なう恐れがありますので、その場合 は使用しないでください。



お客様の体質や体調によっては、かゆみ、かぶれ、 湿疹などが生じることがあります。異状が生じた 場合は、直ちに使用をやめ、医師の診療を受けて ください。

下記の箇所に金属を使用しています。

使用箇所	素材	表面処理	
決定ボタン	ABS	3価クロムメッキ	
サブディスプレイ周囲	アルミ合金	3価クロムメッキ	
ヒンジ側面	亜鉛合金	塗装	



FOMA端末を開閉する際は、指やストラップなどを挟まないようご注意ください。

けがなどの事故や破損の原因となります。

電池パックの取り扱いについて

■電池パックのラベルに記載されている表示により、電池の 種類をご確認ください。

表 示	電池の種類		
Li-ion00	リチウムイオン電池		

▲ 危険



端子に針金などの金属類を接触させないでください。また、金属製ネックレスなどと一緒に持ち運んだり、保管したりしないでください。

電池パックを漏液、発熱、破裂、発火させる原因となります。



電池パックをFOMA端末に取り付けるときに、うまく取り付けできない場合は、無理に取り付けないでください。

また、電池パックの向きを確かめてから取り付け てください。

電池パックを漏液、発熱、破裂、発火させる原因となります。



火の中に投下しないでください。

電池パックを漏液、発熱、破裂、発火させる原因 となります。



釘を刺したり、ハンマーで叩いたり、踏みつけた りしないでください。

電池パックを漏液、発熱、破裂、発火させる原因 となります。



電池パック内部の液体が目の中に入ったときは、 こすらず、すぐにきれいな水で洗った後、直ちに 医師の診療を受けてください。

失明の原因となります。



落下による変形や傷など外部からの衝撃により電 池パックに異常が見られた場合は、直ちに使用を やめてください。

電池パックの漏液、発熱、破裂、発火や機器の故 障、火災の原因となります。



所定の充電時間を超えても充電が完了しない場合 は、充電をやめてください。

指示

電池パックを漏液、発熱、破裂、発火させる原因 となります。



ます。

電池パックが漏液したり、異臭がするときは、直 ちに使用をやめて火気から遠ざけてください。 漏液した液体に引火し、発火、破裂の原因となり



ペットが電池パックに噛みつかないようご注意く ださい。

指示

電池パックの漏液、発熱、破裂、発火や機器の故 障、火災の原因となります。

注意



一般のゴミと一緒に捨てないでください。

発火、環境破壊の原因となります。不要となった 電池パックは、端子にテープなどを貼り、絶縁し てからドコモショップなど窓口にお持ちいただく か、回収を行っている市町村の指示に従ってくだ さい。



濡れた電池パックを充電しないでください。 電池パックを発熱、発火、破裂させる原因となり

ます。

い流してください。

電池パック内部の液体が皮膚や衣服に付着した場 合は、直ちに使用をやめてきれいな水で十分に洗



皮膚に傷害を起こす原因となります。

アダプタ(充電器含む)の取り扱いについて

▲ 警告



アダプタ(充電器含む)のコードや電源コードが 傷んだら使用しないでください。

禁止

感電、発熱、火災の原因となります。



ACアダプタや卓上ホルダは、風呂場などの湿気の 多い場所では使用しないでください。

感電の原因となります。



DCアダプタはマイナスアース車専用です。プラスアース車には使用しないでください。

禁止

火災の原因となります。



雷が鳴り出したら、FOMA端末、アダプタ(充電 器含む)には触れないでください。

禁止

落雷、感電の原因となります。



コンセントやシガーライタソケットにつながれた 状態で充電端子をショートさせないでください。 また、充電端子に手や指など、身体の一部を触れ させないでください。

火災、故障、感電、傷害の原因となります。



充電中は、充電器および卓上ホルダを安定した場所に置いてください。また、充電器および卓上ホルダを布や布団でおおったり、包んだりしないでください。

FOMA端末が外れたり、熱がこもり、火災、故障の原因となります。



アダプタ(充電器含む)のコードや電源コードの 上に重いものをのせたりしないでください。

禁止

▶ 感電、火災の原因となります。



濡れた手でアダプタ(充電器含む)のコード、コンセントに触れないでください。

濡れ手禁止

→ 感電の原因となります。



指定の電源、電圧で使用してください。

誤った電圧で使用すると火災や故障の原因となります。海外で使用する場合は、海外で利用可能なACアダプタを使用してください。

ACアダプタ: AC100V DCアダプタ:

DC12V・24V(マイナスアース車専用)

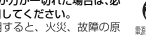
海外で利用可能なACアダプタ:

AC100~240V (家庭用交流コンセントのみに接続すること)



DCアダプタのヒューズが万が一切れた場合は、必 ず指定のヒューズを使用してください。

指定外のヒューズを使用すると、火災、故障の原 因となります。指定ヒューズに関しては、個別の 取扱説明書でご確認ください。



万が一、水などの液体が入った場合は、直ちにコ ンセントやシガーライタソケットから電源プラグ を抜いてください。

感雷、発煙、火災の原因となります。



電源プラグについたほこりは、拭き取ってください。 火災の原因となります。



お手入れの際は、電源プラグをコンセントやシ ガーライタソケットから抜いて行ってください。 感電の原因となります。

指示

ACアダプタをコンセントに差し込むときは、金 属製ストラップなどの金属類を触れさせないよう に注意し、確実に差し込んでください。 感電、ショート、火災の原因となります。



アダプタ(充電器含む)をコンセントやシガーラ イタソケットから抜く場合は、アダプタ(充電器 含む)のコードや電源コードを無理に引っ張らず、 電源プラグを持って抜いてください。

コードを引っ張るとコードが傷つき、感雷、火災 の原因となります。



長時間使用しない場合は、電源プラグをコンセン トから抜いてください。

感電、火災、故障の原因となります。

FOMAカードの取り扱いについて



FOMAカード (IC部分) を取り外す際は切断面に ご注意ください。

指示

手や指を傷つける可能性があります。

医用電気機器近くでの取り扱いについて

■本記載の内容は「医用電気機器への電波の影響を防止する ための携帯電話端末等の使用に関する指針」(電波環境協 議会)に準ずる。

▲ 警告



医療機関の屋内では次のことを守って使用してく ださい。

- ●手術室、集中治療室(ICU)、冠状動脈疾患監視 病室(CCU)にはFOMA端末を持ち込まない でください。
- ●病棟内では、FOMA端末の電源を切ってください。
- ●ロビーなどであっても付近に医用電気機器がある場合は、FOMA端末の電源を切ってください。
- ●医療機関が個々に使用禁止、持ち込み禁止などの場所を定めている場合は、その医療機関の指示に従ってください。
- ●自動的に電源が入る機能が設定されている場合 は、設定を解除してから、電源を切ってください。



満員電車の中など混雑した場所では、付近に植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器を装着している方がいる可能性がありますので、FOMA端末の電源を切るようにしてください。電波により植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器の作動に影響を与える場合があります。



植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器 を装着されている場合は、装着部からFOMA端末は 22cm以上離して携行および使用してください。

電波により植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器の作動に影響を与える場合があります。



自宅療養などにより医療機関の外で、植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器以外の医用電気機器を使用される場合には、電波による影響について個別に医用電気機器メーカなどにご確認ください。

電波により医用電気機器の作動に影響を与える場合があります。

取り扱い上の注意

共通のお願い

■水をかけないでください。

FOMA端末、電池パック、アダプタ(充電器含む)、FOMAカードは防水仕様にはなっておりません。風呂場など、湿気の多い場所でのご使用や、雨などがかかることはおやめください。また身に付けている場合、汗による湿気により内部が腐食し故障の原因となります。調査の結果、これらの水濡れによる故障と判明した場合、保証対象外となり修理できないことがありますので、あらかじめご了承願います。なお、保証対象外ですので修理を実施できる場合でも有料修理となります。

- ■お手入れは乾いた柔らかい布(めがね拭きなど)で拭いてください。
 - FOMA端末のディスプレイは、カラー液晶画面を見やすくするため、特殊コーティングを施してある場合があります。お手入れの際に、乾いた布などで強く擦ると、ディスプレイに傷がつく場合があります。取り扱いには十分で注意いただき、お手入れは乾いた柔らかい布(めがね拭きなど)で拭いてください。また、ディスプレイに水滴や汚れなどが付着したまま放置すると、シミになったり、コーティングがはがれることがあります。
 - アルコール、シンナー、ベンジン、洗剤などで拭くと、 印刷が消えたり、色があせたりすることがあります。
- ■端子は時々乾いた綿棒で清掃してください。 端子が汚れていると接触が悪くなり、電源が切れることが あります。また、充電不十分の原因となりますので、汚れ たときは、端子を乾いた布、綿棒などで拭いてください。
- ■エアコンの吹き出し口の近くに置かないでください。 急激な温度の変化により結露し、内部が腐食し故障の原因 となります。
- ■FOMA 端末や電池パックなどに無理な力がかからないように使用してください。

多くのものが詰まった荷物の中に入れたり、衣類のポケットに入れて座ったりするとディスプレイ、内部基板、電池パックなどの破損、故障の原因となります。

また、外部接続機器を外部接続端子やイヤホンマイク端子に 差した状態の場合、コネクタ破損、故障の原因となります。

- ■FOMA端末、アダプタ(充電器含む)、卓上ホルダに添付されている個別の取扱説明書をよくお読みください。
- ■ディスプレイは金属などで擦ったり引っかいたりしないでください。

傷つくことがあり故障、破損の原因となります。

FOMA端末についてのお願い

■極端な高温、低温は避けてください。

温度は5 $^{\circ}$ C $^{\circ}$ 35 $^{\circ}$ C、湿度は45% $^{\circ}$ 85%の範囲でご使用ください。

- ■一般の電話機やテレビ・ラジオなどをお使いになっている 近くで使用すると、影響を与える場合がありますので、な るべく離れた場所でご使用ください。
- ■お客様で自身でFOMA端末に登録された情報内容は、別にメモを取るなどして保管してくださるようお願いします。 五が一巻録された情報内容が消失してしまってとれる。

万が一登録された情報内容が消失してしまうことがあっても、当社としては責任を負いかねますのであらかじめご 了承ください。

- ■FOMA端末を落としたり、衝撃を与えたりしないでください。 故障、破損の原因となります。
- ■外部接続端子やイヤホンマイク端子に外部接続機器を接続する際に斜めに差したり、差した状態で引っ張ったりしないでください。

故障、破損の原因となります。

■ストラップなどを挟んだまま、FOMA端末を折り畳まない でください。

故障、破損の原因となります。

- ■使用中、充電中、FOMA端末は温かくなりますが、異常で はありません。そのままご使用ください。
- ■カメラを直射日光の当たる場所に放置しないでください。 素子の退色・焼付きを起こす場合があります。
- ■通常はイヤホンマイク端子カバー、外部接続端子カバーを はめた状態でご使用ください。

ほこり、水などが入り故障の原因となります。

■リアカバーを外したまま使用しないでください。

電池パックが外れたり、故障、破損の原因となったりします。

■ディスプレイやキーまたはボタンのある面に、極端に厚みのあるシールなどを貼らないでください。

故障の原因となります。

電池パックについてのお願い

■電池パックは消耗品です。

使用状態などによって異なりますが、十分に充電しても使用時間が極端に短くなったときは電池パックの交換時期です。指定の新しい電池パックをお買い求めください。

- ■充電は、適正な周囲温度(5℃~35℃)の場所で行ってください。
- ■初めてお使いのときや、長時間で使用にならなかったとき は、で使用前に必ず充電してください。
- ■電池パックの使用時間は、使用環境や電池パックの劣化度により異なります。
- ■電池パックの使用条件により、寿命が近づくにつれて電池 パックが膨れる場合がありますが問題ありません。
- ■電池パックを長期保管される場合は、次の点にご注意ください。
 - ・ 満充電状態 (充電完了後すぐの状態) での保管
 - 電池残量なしの状態(本体の電源が入らない程消費している状態)での保管

電池パックの性能や寿命を低下させる原因となります。長期保管に適した電池残量は、目安として電池アイコン表示が2本の状態をお勧めします。

アダプタ(充電器含む)についてのお願い

- ■充電は、適正な周囲温度(5℃~35℃)の場所で行ってください。
- ■次のような場所では、充電しないでください。
 - ・ 湿気、ほこり、振動の多い場所
 - 一般の電話機やテレビ・ラジオなどの近く
- ■充電中、アダプタ(充電器含む)が温かくなることがありますが、異常ではありません。そのままご使用ください。
- ■DC アダプタを使用して充電する場合は、自動車のエンジンを切ったまま使用しないでください。 自動車のバッテリーを消耗させる原因となります。
- ■抜け防止機構のあるコンセントをご使用の場合、そのコンセントの取扱説明書に従ってください。
- ■強い衝撃を与えないでください。また、充電端子を変形させないでください。

故障の原因となります。

FOMAカードについてのお願い

- ■FOMAカードの取り付け/取り外しには、必要以上に力を 入れないようにしてください。
- ■使用中、FOMAカードが温かくなることがありますが、異常ではありません。そのままご使用ください。
- ■他のICカードリーダー/ライターなどにFOMAカードを 挿入して使用した結果として故障した場合は、お客様の責 任となりますので、ご注意ください。

- ■IC部分はいつもきれいな状態でご使用ください。
- ■お手入れは、乾いた柔らかい布(めがね拭きなど)で拭いてください。
- ■お客様で自身で、FOMAカードに登録された情報内容は、 別にメモを取るなどして保管してくださるようお願いし ます。

万が一登録された情報内容が消失してしまうことがあっても、当社としては責任を負いかねますのであらかじめご 了承ください。

- ■環境保全のため、不要になったFOMAカードはドコモショップなど窓口にお持ちください。
- ■極端な高温、低温は避けてください。
- ■ICを傷つけたり、不用意に触れたり、ショートさせたりしないでください。

データの消失、故障の原因となります。

- ■FOMAカードを落としたり、衝撃を与えたりしないでください。 故障の原因となります。
- ■FOMAカードを曲げたり、重いものをのせたりしないでく ださい。

故障の原因となります。

■FOMAカードにラベルやシールなどを貼った状態で、 FOMA端末に取り付けないでください。 故障の原因となります。

注意

■改造されたFOMA端末は絶対に使用しないでください。改造した機器を使用した場合は電波法に抵触します。

FOMA端末は、電波法に基づく特定無線設備の技術基準適合証明等を受けており、その証として「技適マーク金」がFOMA端末の銘版シールに表示されております。

FOMA端末のネジを外して内部の改造を行なった場合、技術基準適合証明等が無効となります。

技術基準適合証明等が無効となった状態で使用すると、電波法に抵触しますので、絶対に使用されないようにお願いいたします。

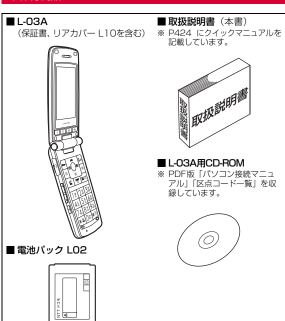
■自動車などを運転中の使用にはご注意ください。

運転中は、携帯電話を保持して使用すると罰則の対象となります。

やむを得ず電話を受ける場合は、ハンズフリーで「かけ直す」ことを伝え、安全な場所に停車してから発信してください。

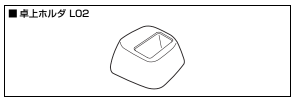
本体付属品および主なオプション品

本体付属品



主なオプション品





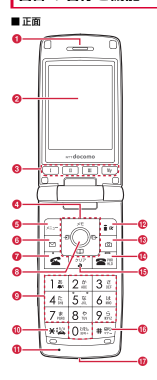
その他オプション品→P373

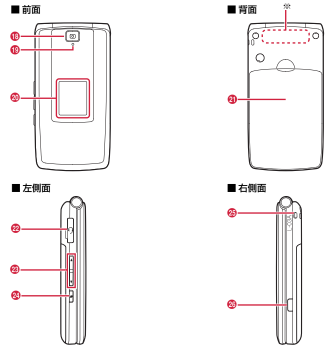


ご使用前の確認

各部の名称と機能・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	26
メインディスプレイの見かた ・・・・・・・・・・・・・・・・	30
サブディスプレイの見かた ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	33
メニューの選択方法 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	34
FOMA カードを使う · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	39
電池パックの取り付けかた/取り外しかた ・・・・・・・・・	42
充電する ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	43
電池残量の確認のしかた・・・・・・・・ 電池残量	47
電源を入れる/切る ······ 電源ON/OFF	48
日付・時刻を合わせる・・・・・・・・・ 日付/時刻設定	49
相手に自分の電話番号を通知する ・・・・・ 発信者番号通知	50
自分の電話番号を確認する ・・・・・・・・・・ 自局番号	50

各部の名称と機能





※ FOMAアンテナは本体に内蔵されています。より良い条件で通話をするために、アンテナ部を手で覆わないようにしてお使いください。

● 受話ロ/スピーカー

- 相手からの声がここから聞こえます。
- 着信音やアラーム音、メロディの再生音などが聞こえます。
- ・ ハンズフリー通話中は相手の声が聞こえます。

② メインディスプレイ→P30

③ **■ ■ M** ワンタッチキー

- ワンタッチキー ■■/■■/■■には、それぞれ電話番号とメール アドレスを登録し、ワンタッチで呼び出すことができます。→P277
- ワンタッチキー には、よく使う機能を登録し、ワンタッチで呼び出すことができます。→P279

4 ☆ナビゲーションボタン

カーソルを移動するときや、画面をスクロールするときなどに使います。

- る上ボタン
- カーソルを上に移動します。
- 待受画面で押すと伝言メモー覧画面 (P77) が表示されます。
- ミュージックプレイヤーなどの起動中に押すと音量を上げます。○ 下ボタン
- カーソルを下に移動します。
- 特受画面で押すと電話帳一覧画面(P89)、1秒以上押すと電話帳登録画面(P82)が表示されます。
- ミュージックプレイヤーなどの起動中に押すと音量を下げます。向たボタン
- カーソルを左に移動します。また、前の画面に戻ります。
- ・ 待受画面で押すと着信履歴―覧画面(P59)、1 秒以上押すと受信 メール履歴―覧画面(P165)が表示されます。

同右ボタン

- カーソルを右に移動します。また、次の画面に進みます。
- 待受画面で押すとリダイヤル一覧画面(P57)、1秒以上押すと送信メール履歴一覧画面(P165)が表示されます。

⑤ □ メニューボタン/左ソフトキー

- ・ 待受画面で押すとメインメニュー (P34)、1秒以上押すとカスタム メニュー (P290) が表示されます。
- ・ 左ソフトキーに表示されている操作を実行します。→P29

6 ☑メールボタン

・ 待受画面で押すとメールメニュー画面(P134)、1秒以上押すと i モード問い合わせ(P148、P169)を行います。

7 ☑開始ボタン

- ・ 音声電話/テレビ電話をかけます/受けます。→P52、P69
- ・ 待受画面で押すと最近通話した相手の履歴、1秒以上押すと最近送受信したメールの履歴が表示されます。→P61、P165
- ・文字入力中は入力モード(絵文字/記号/顔文字)の切り替えに使 います。→P307

8 ● 決定ボタン

- 操作を決定します。
- ダイヤルボタン
 - ・電話番号や文字を入力します。→P369
 - ・ 待受画面で 0 を1秒以上押すと、「+」を入力します。→P63

⑩ ※ 公共モード (ドライブモード) ボタン

- 「*」/「*」を入力します。
- 特受画面で1秒以上押すと公共モード(ドライブモード)を設定/解除します。→P73

● 送話口

- 通話中は自分の声をここから相手に伝えます。
- カメラで動画を撮影するときはマイクになります。

- 特受画面で押すと i モードメニュー画面 (P178)、1秒以上押すと i アプリのソフト一覧画面 (P231) が表示されます。
- 右ソフトキーに表示されている操作を実行します。→P29
- ・文字入力中は入力モード(ひらがな/カタカナ/英字/数字)の切り替えに使います。→P369

⑥ □カメラボタン

 特受画面で押すと静止画撮影画面(P208)、1秒以上押すと動画撮 影画面(P211)が表示されます。

⑩ ☎電源/終了ボタン

- ・電源を入れる/切るときに2秒以上押します。→P48
- 通話を終了するときや各機能を終了するときに使います。

15 ☎ クリア/ i チャネルボタン

- ・ 操作を1つ前の状態に戻します。
- ・ 待受画面で押すと i チャネル一覧画面が表示されます。→P203

- 「#」を入力します。
- 特受画面で1秒以上押すとマナーモードを設定/解除します。
 →P105

🕡 外部接続端子

 ACアダプタ (別売)、DCアダプタ (別売)、FOMA 充電機能付USB 接続ケーブル 01/02 (別売) などを接続します。

18 カメラ

- カメラで景色などの静止画や動画を撮影します。→P208、P211テレビ電話で景色などを映します。
- ① イルミネーション
 - 着信中に点灯/点滅します。
 - 充電中に赤く点灯します。
 - カメラ起動時に赤く点灯/点滅します。

20 サブディスプレイ

 FOMA端末を閉じた状態で時刻、電話やメールなどの着信やアラー ム通知が確認できます。→P33

② リアカバー

 FOMAカードや電池パックを取り付ける/取り外すときにFOMA端 未から取り外します。→P39、P42

22 イヤホンマイク端子

平型スイッチ付イヤホンマイク (別売) などをここに接続します。イヤホンマイク端子カバーを無理に引っ張らないでください。



🔞 🗓 音量ボタン

音量の調節などに使います。

- ・ 着信中に押すと着信音量を調節します。
- ・ 通話中に押すと受話音量を調節します。
- ミュージックプレイヤーなどの再生画面で押すと再生音量を調節します。
- 一覧画面などで押すと画面単位で次の画面にスクロールします。

2 マルチタスクボタン

- 1秒以上押すと新規タスク画面が表示されます。→P275
- タスク一覧画面が表示されます。→P276

25 ストラップ取り付け穴

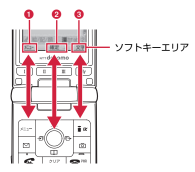
26 赤外線ポート

・赤外線通信を行うときは、ここを通信相手の機器に向けます。→P269

ソフトキーの表示

画面下部には、表示中の画面でできる操作がソフトキーとして表示されます。ソフトキーの内容を実行するには、対応する各ボタンを押して操作します。

ソフトキーの表示は、機能や表示状況によって異なります。



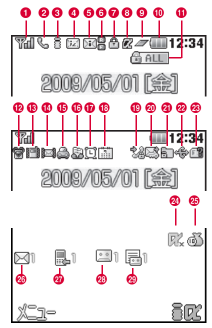
- で行う操作が表示されます。
- 2 ●で行う操作が表示されます。
 - スクロールや項目の選択が可能な方向を示す
 も表示されます。
- ③ in で行う操作が表示されます。

ソフトキー操作の表記

本書では、ソフトキーの操作を次のように表記しています。

メインディスプレイの見かた

メインディスプレイの画面に表示されるマーク(アイコン)の意味は次のとおりです。





(白)(日)(日)(日)(ビング)(回)(量)	未読の i モードメールあり→P145 未読のSMSあり→P174 未読の i モードメールとSMSあり FOMA端末内の受信メールが満杯 FOMAカードのSMSが満杯 FOMA端末内の受信メールとFOMAカード内のSMSが 満杯	13 E3	音声電話/テレビ電話の着信音が鳴らず、バイブレータが動作する状態に設定中→P101、P102 音声電話/テレビ電話の着信音が鳴り、バイブレータが動作する状態に設定中→P101、P102 音声電話/テレビ電話の着信音が鳴らず、バイブレータが動作しない状態に設定中→P101、P102 メール/メッセージB/Fの着信音が鳴らず、バイブレータ
(白)	未読のメッセージRあり→P170) FOMA端未内のメッセージRが満杯 未読のメッセージFあり→P170) FOMA端未内のメッセージFが満杯	12	タが動作する状態に設定中→P101、P102 メール/メッセージR/Fの着信音が鳴り、バイブレータ が動作する状態に設定中→P101、P102 メール/メッセージR/Fの着信音が鳴らず、バイブレー タが動作しない状態に設定中→P101、P102
7 ੈ	SSL対応ページを表示または取得中→P199	1 5 🚔	公共モード (ドライブモード) を設定中→P73
8 	i アプリを起動中→P231 i アプリDXを起動中→P231	16 ፟፟፟፟፟ 17 □	伝言メモ設定中→P75 設定中のアラームあり→P279
9 // // // // // // // // // // // // //	1つの機能(タスク)を実行中→P275 複数の機能(タスク)を実行中 他の機能(タスク)を実行中のためにアラーム音が鳴ら ないときにアラームが起動	1 8 🛅	当日のスケジュール/To Doあり→P281、P286 アラームが設定された当日のスケジュール/To Doあり →P281、P286
①	電池残量表示→P47 オールロック設定中→P122	19 *** *** ***	音声電話/テレビ電話の発信制限を設定中→P123 音声電話/テレビ電話の着信制限を設定中→P123 音声電話/テレビ電話の発着信制限を設定中→P123
12 🗑 (ピンク)	マナーモードを設定中→P105 オリジナルマナーモードを設定中→P105	20 🖾 😅	メールの送信制限を設定中→P123 メールの受信制限を設定中→P123 メールの送受信制限を設定中→P123

	「プライバシーモード設定」を「ON」に設定中→P124 「シークレットモード」を「ON」に設定中→P126 「プライバシーモード設定」と「シークレットモード」 を「ON」に設定中→P124、P126 「シークレットモード」を「シークレット専用モード」 に設定中→P126 「プライバシーモード設定」を「ON」、「シークレット モード」を「シークレット専用モード」に設定中→ P124、P126
22 ←	USBケーブルで外部機器と接続中→P355
23 11	FOMAカード未装着/FOMAカードにエラーが発生 →P39 FOMAカード以外が挿入されている場合に表示(ターミナルリンク中)
24 R.	i アプリ自動起動失敗→P243
25 🚳	通話料金が上限を超過→P294
26 🖂 1	未確認メールあり(数字は件数)
_	

不在着信あり(数字は件数)

伝言メモあり (数字は件数)

P316

留守番電話の伝言メッセージあり(数字は件数)→

お知らせ

- ディスプレイに表示する文字や記号は、一部変形もしくは省略して いるものがあります。
- メインディスプレイに表示されるマークは、お買い上げ時の設定を もとにしています。お買い上げ後の設定変更により、FOMA端末の 表示が取扱説明書と異なる場合があります。
- FOMA端末のディスプレイは、非常に高度な技術を駆使して作られておりますが、ディスプレイの特性により、一部に点灯しないドット(点)や常時点灯するドット(点)が存在する場合があります。故障ではありませんので、あらかじめご了承ください。

27 👢 1

29 🔚

サブディスプレイの見かた

FOMA端末を閉じた状態で () / 。 / ・ を押すと、サブディスプレイには時計が表示されます。

また、電話の着信やメールの受信、FOMA端末の状態などを画面表示でお知らせします(画面は一例です)。



時計表示



音声電話着信中



不在着信あり



未読メール/メッ セージR/Fあり



不在着信と、未読 メール/メッセー ジB/Fあり



アラーム鳴動中



着うたフル® 再生中



充電中



操作不可状態*



電池残量がほとん どない場合



アカウェ 更新中



FOMAカード 未装着または エラー発生

※ オールロックなどロック機能の設定中や他の機能が動作中など、機能が呼び 出せないときに表示されます。

お知らせ

- 不在着信や未読メール/メッセージR/Fをお知らせする画面は、FOMA端末を開くと表示を消すことができます。
- オールロックやその他のロック機能により制限されている機能で 着信や受信、機能の動作が発生しても、サブディスプレイには表示 されません。
- ・ 時計表示のデザインは4種類の中から選択できます。→P110

メニューの選択方法

FOMA端末では、メインメニューやサブメニューなどのメニューか ら、機能の実行や設定、登録などの操作をします。

本書では、通常メニュー (P112) から機能を呼び出す方法を 基準に説明しています。

シンプルメニューと通常メニュー

L-03Aはシンプルメニュー (P112) と通常メニューの2つのメ ニューを搭載しています。

シンプルメニューは、電話をかける、メールを使うなどのよく使う機 能に限定したメニューです。ディスプレイに表示される文字サイズが 大きく見やすくなっています。

なお、シンプルメニューでは文字サイズが大きくなっているため、画 面上の名称が短縮されて表示される場合があります。

例:メインメニュー



シンプル メニューの場合

14-36 E 回 677"リ 四 電話帳 1 7°-980X III MUSIC I LifeKit 13 bx5

通常メニューの 場合

各メニューの一覧を巻末に記載しています。 シンプルメニュー一覧→P368 通常メニュー一覧→P358

メインメニューから機能を選択する

ナビゲーションボタンでメニューアイコンから機能を選択する方法 と、ダイヤルボタンで機能を選択する方法があります。

- ・本書では、ナビゲーションボタンで機能を選択する操作で説明していま。
- メインメニューに表示されるアイコンと対応するボタン

アイコン	ボタン	アイコン	ボタン	アイコン	ボタン
(メール)	1	(iモード)	2	び (i アプリ)	3
う (電話帳)	4	(データBOX)	5	(MUSIC)	6
(LifeKit)	7	(カメラ)	8	(ステーショ ナリー)	9
0 (設定)	*	(自局番号)	0	⊉ (サービス)	#

項目メニューから機能を選択するには

ここでは、待受画面からメインメニューを呼び出し、「照明設定」の 設定画面を表示するまでの操作を例に説明します。

待受画面で 🖂 [メニュー]を押す

メインメニューが表示されます。

7 メインメニューで ○で (設定)にカーソルを移動 し、● [選択]を押す



設定画面

設定画面で[☑]で「表示」にカーソルを移動し、 ● [選 択]を押す



表示画面

表示画面で

▼で「照明設定」にカーソルを移動し、

● [選択]を押す



照明設定画面

ダイヤルボタンで機能を選択するには

ここでは、ダイヤルボタンを選択し、「カメラ設定」の設定画面を表 示するまでの操作を例に説明します。

- 待受画面で [メニュー]を押す
- メインメニュー画面で「カメラ」に対応する

 8 を押す
- カメラ画面で「カメラ設定」に対応する 3 を押す



サブメニューから機能を選択する

ソフトキーに「メニュー」が表示された場合は、サブメニューを呼び 出して各種操作ができます。

・ サブメニューの表示は、機能やFOMA端末の設定状況/登録状況などによって異なります。



電話番号入力画面

サブメニュー

■ 一覧画面でのサブメニュー

一覧画面のサブメニューには、「1件削除」のようにカーソルがあたっている項目が対象となる項目や、「全件削除」のようにすべての項目が対象となる項目があります。1件の項目が対象となる操作を行う場合は、あらかじめ該当する項目にカーソルを移動してから [メニュー] を押してください。

お知らせ

- サブメニュー表示中は
 でカーソルを移動できます。また、メニュー番号のダイヤルボタンなどを押して、項目を選択することもできます。
- サブメニュー表示中に「一/「を押すと、表示されている一番下または一番上の項目にカーソルを移動したり、さらに下または上の表示されていない項目にカーソルを移動して表示させたりできることがあります。
- ・ 2階層目がある項目はカーソルを移動して
 [選択] / を押すと2階層目を表示できます。
- サブメニューを閉じるには、 🖂 [閉じる] / 🌠 を押します。

各種画面の基本操作

1つ前の画面/待受画面に戻るには

メニュー項目の選択を間違えて1つ前の画面に戻るときや、操作を中断/終了して待受画面に戻るときは、次のように操作します。

- 🌃 : 1つ前の画面に戻ります。
- 活受画面に戻ります。終了の確認画面が表示された場合は、「はい」 を選択すると操作を中断します。

お知らせ

FOMA端末の操作状況によっては、
 「図を押しても待受画面/前の画面に戻らない場合があります。

設定項目の選択操作

設定画面の各設定欄には、現在の設定内容が表示されています。設定 を変更するには、変更する設定欄を選択し、表示される一覧から項目 を選択して変更します。

・ 設定欄の左右に
 ♪ が表示されている場合は、
 ○で項目を切り替えることができます。





お知らせ

• 項目によっては設定を切り替えられない場合があります。

認証操作

利用する機能やサービスによっては、認証のために各種暗証番号 (P118) の入力画面が表示されます。入力画面が表示された場合は、ダイヤルボタンで暗証番号を入力して ● [OK] を押します。正しく入力されると、操作を完了させたり、操作を次に進めたりできます。

・ 入力した暗証番号は「*」で表示されます。



暗証番号入力画面 (例:端末暗証番号 入力画面)

お知らせ

暗証番号の入力を中止して入力画面を閉じるには、
 ル〕を押します。

メニュー操作の表記

本書では、主に待受画面からの操作で説明しています。また、原則として操作手順を次のように簡略化しています。

操作の記載例



- 操作のために押すボタンのイラストです。
- ② メインメニューのアイコンです。○ を押してアイコンにカーソルを移動し、● [選択]を押して選択します。
- ③ メニュー項目の名称です。「次の操作を行う」や「●●●を選択」のように表現している場合もあります。①を押して項目にカーソルを移動し、● 「選択」を押して選択します。

サブメニューの記載例

サブメニューに表示される項目は、FOMA端末の設定状況や登録状況 などの条件により異なる場合があります。

[スクロール設定] -----

サイト、画面メモ、メッセージR/Fの本文ででを押したときに —— スクロールする行数を設定します。

[メッセージー覧表示]

メッセージR/F一覧画面の表示方法を設定します。

1行 : 件名のみを1行で表示します。

2行 : 件名と受信日時を合わせて2行で表示します。————— **4**

- ① 項目の名称です。② / / / / を押して項目にカーソルを移動し、● 「選択」を押して選択します。
- 2 項目の機能説明です。
- ❹ 項目の選択後に表示される項目の名称、機能説明、操作説明です。

お知らせ

・ リダイヤル一覧画面とリダイヤル詳細画面など複数のサブメニューをまとめて説明している場合は、設定内容や画面によって表示されないサブメニューが含まれている場合があります。

表記ルール

■ 待受画面以外から開始する操作文の表記

操作文の最初に「着信中」や「一覧画面」など、FOMA端末の状態や表示される画面を記載しています。

■「選択」操作における ● [選択] の省略

「操作の記載例」(P37) ③のようにアイコンや一覧から目的の機能を選択するときは ● [選択] などの確定操作を省略して記載しています。

同様に暗証番号の入力や文字の確定などの操作説明でも、● [OK] などの確定操作を省略しています。

■ ■を▼にする操作における●の省略

■の付いた項目を選択し、●を押してMにする操作を、●の操作を省略して「チェックを付ける」と記載しています。

FOMAカードを使う

FOMAカードは、お客様の電話番号などの契約情報が記録されているICカードです。FOMA端末に取り付けることで、電話やメール、iモードなどの通信機能を利用できます。FOMAカードを他のFOMA端末に取り付けることで、用途に合わせてFOMA端末を使い分けることもできます。取り扱いの詳細については、FOMAカードの取扱説明書をご覧ください。

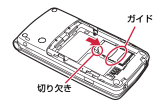
取り付けかた/取り外しかた

・「電源を切る」(P48) の操作を行った後、背面を上にして電池パックを 取り外してから、FOMAカードの取り付け、または取り外しを行ってく ださい。→P43

取り付けかた

FOMAカードを取り付けるときは、FOMA端末を閉じた状態で、両手で持って行ってください。

① FOMAカードのIC面を下にして、矢印の方向でガイドの下に差し込む



お知らせ

・ 無理に取り付けようとすると、FOMAカードが壊れることがあります。

取り外しかた

FOMAカードを取り外すときは、FOMA端末を閉じた状態で、両手で持って行ってください。

① FOMAカードを矢印の方向にスライドさせて取り外す



お知らせ

取り外したFOMAカードはなくさないようにご注意ください。

暗証番号

FOMAカードには、「PIN1コード」と「PIN2コード」という2つの 暗証番号を設定できます。→P119

FOMAカードのセキュリティ機能

FOMA端末には、お客様のデータやファイルを保護するためのセキュリティ機能として、FOMAカードセキュリティ機能(FOMAカード動作制限機能)が搭載されています。

- FOMA端末にFOMAカードを挿入した状態で、サイトなどからデータやファイルをダウンロードしたり、メールに添付されたデータを取得したりすると、取得したデータやファイルにはFOMAカード動作制限機能が自動的に設定されます。
- FOMAカード動作制限機能が設定されたデータやファイルは、取得時と同じFOMAカードが挿入されているときのみ操作できます。
- ・ 制限の対象となるデータ/ファイルは次のとおりです。
- i モードメールに添付されているファイル
- ファイル (メロディ/画像) が添付されているメッセージR/F
- 画面メモ
- デコメール®や署名に挿入されている画像
- iモーション
- i アプリ (i アプリ待受画面を含む)
- 画像 (アニメーション、Flash画像を含む)
- 着うた®・着うたフル®
- メロディ
- 動作制限となるデータが含まれたメールテンプレート
- ※ 「着うた」は株式会社ソニー・ミュージックエンタテインメントの登録商標です。

ここでは、データやファイルの取得時に挿入していたFOMAカードを「お客様のFOMAカード」、それ以外のFOMAカードを「他の人のFOMAカード」として説明しています。







FOMAカードの差替え



データやメールを取得したとき のFOMAカードが挿入されて いなければ、FOMAカードセキ ュリティの設定されているデー タの閲覧や再生はできません。

お知らせ

- 本機能で制限されているデータ/ファイルを待受画面などに設定すると、他の人のFOMAカードが取り付けられた場合やFOMAカードが取り付けられていない場合は、設定がお買い上げ時の状態になります。お客様のFOMAカードを挿入し直すと、お客様が設定した状態に戻ります。
- お買い上げ時に登録されている i アプリは本機能の制限の対象になりません。ただし、一度削除するなどしてサイトからダウンロードした場合は制限の対象になります。
- ・ 次のデータ/ファイルは、本機能の制限の対象になりません。
 - 赤外線通信、データ通信を利用して入手したデータ/ファイル
 - 本FOMA端末で撮影/編集した画像
- データ/ファイルの入手時とは異なる FOMA カードが取り付けられている場合でも、本機能で制限されているデータ/ファイルの削除はできます。
- FOMAカードに保存される設定は次のとおりです。
 - 電話番号表示
 - SMSセンター設定
 - PIN1J-F、PIN2J-F
 - Select language
- SMS有効期間設定
- 他のiチャネル対応端末にFOMAカードを差し替えた場合、テロップが表示されなくなります。待受画面ででを押してチャネル一覧を表示すると、最新の情報を受信してテロップが表示されるようになります。

FOMAカードの種類

FOMA端末で「FOMAカード(青色)」をご使用になる場合、「FOMAカード(緑色/白色)」とは次のような違いがありますので、ご注意ください。

機能	FOMAカード (青色)	FOMAカード (緑色/白色)	参照先
FOMAカード電話帳に登録できる電話番号の桁数	最大20桁まで	最大26桁まで	P85
WORLD WINGの利用	利用不可	利用可	P334
サービスダイヤルの利用	利用不可	利用可	P326

WORLD WINGについて

WORLD WINGとは、FOMAカード(緑色/白色)とサービス対応のFOMA端末で、海外でも同じ携帯電話番号で発信や着信ができる、ドコモのFOMA国際ローミングサービスです。

- •2005年9月1日以降にFOMAサービスをご契約いただいた方は、お申し込み不要です。ただし、FOMAサービスご契約時に不要である旨お申し出いただいた方や途中でご解約された方は、再度お申し込みが必要です。
- 2005年8月31日以前にFOMAサービスをご契約で「WORLD WING」をお申し込みいただいていない方はお申し込みが必要です。
- •一部ご利用できない料金プランがあります。
- •万一、FOMAカード(緑色/白色)を海外で紛失・盗難された場合には、速やかにドコモへご連絡いただき、利用中断の手続きをとってください。お問い合わせ先については、取扱説明書裏面の総合お問い合わせ先をご覧ください。なお、紛失・盗難された後に発生した通話・通信料もお客様のご負担となりますのでご注意ください。

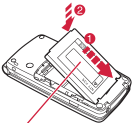
電池パックの取り付けかた/取り外し かた

• FOMA端末の電源を切り、閉じた状態で、手に持って行ってください。

取り付けかた

- ①リアカバーを①の方向へ押し付けながら②の方向へスライドさせ、③の方向に持ち上げて取り外す
- ②電池バックの製品名が記載されている面を上にして、電池バックとFOMA端末の金属端子が合うように①の方向に取り付けてから、②の方向へはめ込む
 - 電池パックをはめ込むときは、突起の下に押し付けるようにしてからはめ込んでください。





電池パックの製品名が記載されている面を上にしてください。

③ リアカバーを約3mm開けた 状態でFOMA端末の溝に合 わせ、①の方向へ押し付け ながら②の方向へスライド させ、カチッと音がするま で押し込む リアカバーとFOMA端末 (本体) にすきまがないこと を確認してください。

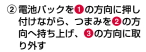


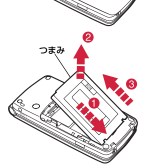
お知らせ

- FOMAカードが正しく取り付けられていない状態で電池パックを無理に取り付けようとすると、FOMAカードが壊れる場合があります。
- ・電池パックを無理に取り付けようとすると、FOMA端末の端子が壊れることがあります。

取り外しかた

① リアカバーを①の方向へ押し 付けながら2の方向へスライ ドさせ、③の方向に持ち上げ て取り外す





充電する

FOMA端末は、専用のACアダプタ (別売) またはDCアダプタ (別 売) で充電してください。また、FOMA端末専用の電池パック LO2 をご利用ください。卓上ホルダ LO2 (別売) を利用することもでき ます。

■ 雷池パックの寿命

- ・電池パックは消耗品です。充電を繰り返すごとに1回で使える時間が、 次第に短くなっていきます。
- 1回で使える時間がお買い上げ時に比べて半分程度になったら、電池 パックの寿命が近づいていますので、早めに交換することをおすすめ します。また、電池パックの使用条件により、寿命が近づくにつれて 電池パックが膨れる場合がありますが問題ありません。
- 充電しながら i アプリやテレビ電話などを長時間行うと電池パック の寿命が短くなることがあります。

環境保全のため、不要になった電池パックは NTT ドコモまたは代理店、リサイクル協力店 などにお持ちください。



■ 充電について

- 詳しくはFOMA ACアダプタ 01/02 (別売)、FOMA海外兼用AC アダプタ 01 (別売)、FOMA DCアダプタ 01/02 (別売)、卓上 ホルダ LO2 (別売) の取扱説明書をご覧ください。
- FOMA ACアダプタ 01はAC100Vのみに対応しています。また、 FOMA ACアダプタ 02およびFOMA海外兼用ACアダプタ 01は AC100Vから240Vまで対応しています。
- ACアダプタのプラグ形状はAC100V用(国内仕様)です。 AC100Vから240V対応のACアダプタを海外で使用する場合は、渡航先に適合した変換プラグアダプタが必要です。なお、海外旅行用の変圧器を使用しての充電は行わないでください。
- ACアダプタまたはDCアダプタで充電するには、電池パックをFOMA 端末に取り付けた状態でないと充電できません。
- コネクタを抜き差しする際は、無理な力がかからないようにゆっくり確実に行ってください。
- 電池パックが空の状態で充電を開始すると、しばらくの間FOMA端末の電源が入らない場合があります。
- 充電中にテレビ電話などを長時間行ったりすると、FOMA端末内部の 温度が上昇し、充電が停止する場合があります。その場合は、しばらくたってから再度充電してください。

■ 電源を入れたままでの長時間(数日間)充電はおやめください

充電時に FOMA 端末の電源を入れたままで長時間おくと、充電が終わった後、FOMA端末は電池パックから電源が供給されるようになるため、実際に使うと短い時間しか使えず、すぐにバッテリー警告音が鳴ってしまうことがあります。このようなときは、再度正しい方法で充電を行ってください。再充電の際は、FOMA端末を一度ACアダプタ、DCアダプタ、または卓上ホルダから外して再度接続し直してください。

■ 電池パックの使用時間の目安

使用時間は使用環境、電池の劣化度によって異なります。

ネットワーク	3G/GSM 切替設定	連続待受時間	連続通話時間
FOMA/3G	3G	移動時:約220時間	音声電話時:
	オート	移動時:約200時間 静止時:約300時間	約150分 テレビ電話時: 約100分
GSM	オート	静止時:約300時間	音声電話時:約170分

- 連続通話時間とは、電波を正常に送受信できる状態で通話に使用できる時間の目安です。
- ・連続待受時間とは、電波を正常に受信できる状態で移動したときの時間の目安です。なお、電池の充電状態、機能設定状況、気温などの使用環境、利用場所の電波状態(電波が届かないか、弱い場所など)により、待受時間は約半分程度になることがあります。 i モード通信を行うと通話(通信)・待受時間は短くなります。また、通話や i モード通信をしなくても i モードメールを作成、ダウンロードした i アプリ待受画面の起動、データ通信、マルチアクセスの実行、カメラの使用、動画や音楽再生などを行うと、通話(通信)・待受時間は短くなります。
- ・滞在国のネットワーク状況によっては記載値より短くなることがあります。
- 静止時の連続待受時間とは、FOMA端末を閉じ、電波を正常に受信できる静止状態での平均的な利用時間です。
- 移動時の連続待受時間とは、FOMA端末を閉じ、電波を正常に受信できるエリア内で「静止」「移動」と「圏外」を組み合わせた状態での平均的な利用時間です。
- 電池パックの充電状態、機能設定状況、気温などの使用環境、利用場所の電波状態(電波が届かない、または弱い)などにより、通話や通信、待受の時間が約半分程度になる場合があります。

■ 電池パックの充電時間の目安

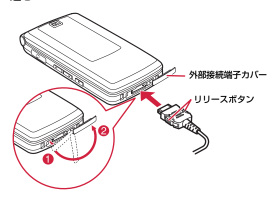
FOMA ACアダプタ 01/02	約180分
FOMA DCアダプタ 01/02	約180分

充電時間の目安は、FOMA端末の電源を切って、電池パックが空の状態から充電したときの時間です。

FOMA端末の電源を入れて充電した場合、充電時間は長くなります。

ACアダプタで充電する

- **■** FOMA端末の外部接続端子のカバーを開き(**①**)、回転させる(**②**)
- 2 ACアダプタのコネクタを矢印の刻印されている面を 上にして、FOMA端末の外部接続端子に水平に差し 込む



3 ACアダプタの電源プラグをコンセントに差し込む

充電が開始され、イルミネーションが 赤く点灯します。



4 充電が終わったら、ACアダプタのコネクタのリリー スボタンを押しながら水平に引き抜く

充電が完了すると、イルミネーションが消灯します。

• ACアダプタの抜き差しは、向き (表裏)を確かめ水平に行ってください。無理に取り外そうとすると故障の原因となります。

卓上ホルダ(別売)で充電する

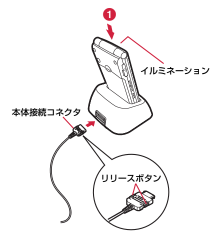
▮ ACアダプタの電源プラグをコンセントに差し込む



- 🤈 ACアダプタの本体接続コネクタを、矢印の刻印され ている面を上にして、卓上ホルダを押さえながら、卓 トホルダの外部接続端子に水平に差し込む
- ♀ 卓上ホルダに沿ってFOMA端末を①の方向に差し込 む

充電が開始され、イルミネーションが赤く点灯します。

ストラップなど挟まないようにご注意ください。



充電が終わったら、卓上ホルダからFOMA端末を取 り出す

充電が完了すると、イルミネーションが消灯します。

- 5 卓上ホルダを押さえて、ACアダプタの本体接続コネ クタのリリースボタンを押しながら水平に引き抜く
 - ACアダプタの抜き差しは、向き(表裏)を確かめ水平に行ってくだ さい。無理に取り外そうとすると、故障の原因になります。

■ DCアダプタ (別売)

DCアダプタは、FOMA端末に電池パックを付けたまま自動車のシ ガーライタソケット(12V/24V)から充電するための電源を供 給するアダプタです。

詳しくはFOMA DCアダプタ 01/02の取扱説明書をご覧ください。

お知らせ

- ・充電中にディスプレイの照明をつけたままにするように設定でき ます。→P110
- ・ 充電中は電池残量表示のアイコンが(→ () → () () () () () 順にアニメーション表示され、充電が完了すると(1111) が点灯 します。

<ACアダプタ/DCアダプタ>

 指定の電源、電圧で使用してください。誤った電圧で使用すると、 火災や故障の原因となります。

<DCアダプタ>

- DCアダプタはマイナスアース車(12V/24V)専用です。
- ヒューズ(2A)は消耗品です。ヒューズが切れて交換する場合は、 お近くのカー用品店などでお買い求めください。
- 車のバッテリーの消耗を避けるため、エンジンを切った状態で使用 しないでください。

雷池残量

電池残量の確認のしかた

画面上部に電池残量(目安)を示すアイコンが表示されます。

(**書**) : 電池残量は十分です。

(画(青) : 電池残量が少なくなっています。

(赤) : 電池残量がほとんどありません。 充電してください。

(赤): 電池残量がほとんどありません。

しばらくすると自動的に電源が

切れます。充電してください。



お知らせ

- ・電池残量を示すアイコンが (赤) (赤) (赤) のときは、カメラ機能と赤外線通信機能が使えなくなります。

電池残量を音と表示で確認する

電池残量(目安)を音と表示で確認できます。

【 ✓ [メニュー] ▶ 🌣 (設定) ▶ 「その他」 ▶ 「電池残量」

確認画面が表示され、電池残量に合わせて音が鳴ります。約3秒経つと電池残量の表示画面が消えます。

「ピッピッピッ」: 電池残量は十分です。

「ピッピッ」 : 電池残量が少なくなっています。

「ピッ」 : 電池残量がほとんどありません。充電してください。



お知らせ

• 「ボタン確認音」を「ミュート」に設定している場合や「マナーモード」設定中は音が鳴りません。

電池が切れそうになると

「電池容量が少なくなっています 充電してください」のメッセージが表示されバッテリー警告音が鳴ります(設定によっては、鳴らない場合があります)。電池容量がなくなると、画面上部



の(一)(赤)が点滅し、「電池がなくなりました 充電するかバッテリーを交換して下さい」のメッセージが表示されます。しばらくすると自動的に電源が切れます。

電源ON/OFF

電源を入れる/切る

電源を入れる

▮ 電源が切れている状態で🚾 (2秒以上)

ウェイクアップ画面が表示された後、待受画面が 表示されます。



待受画面

お知らせ

- FOMAカードが取り付けられていない場合は、「FOMAカード(UIM)を挿入してください」と表示されます。
- 『心が表示されている状態で移動せずに通話しているときでも、通話が切れる場合があります。
- 日付時刻の設定→P49
- ・ 発信者番号通知の設定→P50
- 端末暗証番号の変更→P120

「PIN1コードリクエスト」を「ON」に設定 しているときは

PIN1コード入力画面が表示されます。 PIN1コード (P119) を入力すると、ウェイクアップ画面が表示された後、待受画面が表示されます。



「オールロック」を設定しているときは

端末暗証番号の入力が必要になります。

画面上部に「圏外」が表示されるときは

サービスエリア外または電波の届かない場所にいます。電波の受信レベルを示すアイコンが表示される場所まで移動してください。アイコンは次のように4段階で表示されます。



Welcomeメールを確認する

お買い上げ時は、「♪Welcome Mail ♪」のメールが保存されています。
「●を繰り返し押すと、メールが表示されます。または、「受信メールを表示する」(P152)の操作を行ってメールを表示することができます。

電源を切る

■ 電源が入っている状態で待受画面表示中に (2秒以上)

終了画面が表示され、電源が切れます。

日付/時刻設定

日付・時刻を合わせる

時刻を自動で補正するように設定できます。また、タイムゾーンやサマータイム、日付/時刻の設定ができます。

【メニュー】▶ (立) (設定)▶「日付/時刻」▶「日付/時刻)初設定 |



日付/時刻設定 画面

2 次の操作を行う

[自動時刻時差補正]

ネットワークからの時刻情報をもとに、FOMA端末の時刻を補正するかどうかを設定します。

 ON
 : 日付・時刻を自動で補正します。

 OFF
 : 自動時刻時差補正をしません。

[タイムゾーン設定] **

日付時刻のタイムゾーンを設定します。

● [リスト]を押して国名/都市名のリストから選択する場合は、 [前]、 [液] (次] を押すと、ページ単位でリストが切り替わります。

[サマータイム設定] ※

サマータイムを設定します。

[日付/時刻設定] ※

手動で日付、時刻を設定します。

日付は○で変更箇所にカーソルを移動して、ダイヤルボタンで入力します (日付部分で・・・・・ 選択) を押すとカレンダー画面で設定できます。 カレンダー画面の操作方法→P283)。

時刻は ②で変更箇所にカーソルを移動して、ダイヤルボタンで時刻、 ● で「AM」 / 「PM」を切り替えます(時刻部分で ● を押すと、ダイヤルボタンと 〇で時刻を入力できる時刻設定画面が表示されます)。

- ・「日付/時刻表示設定」(P114)の設定によっては、日付や時刻の表示順や表示内容が異なります。
- ・1980/01/01~2099/12/31の範囲で設定できます。
- ※ 「自動時刻時差補正」を「OFF」にすると設定できます。

3 🔤 [完了]

お知らせ

<自動時刻時差補下>

- ・ 電源を入れたときに時刻や時差の補正を行います。
- 電源を入れてもしばらく補正されない場合は、電源を入れ直してください。
- 電波状況によっては時刻を補正できない場合があります。
- 海外でFOMA端末を使用しているときに、利用するネットワークによっては時刻やタイムゾーンを補正できない場合があります。また、正しく時刻を表示できない場合があります。世界時計で滞在先の時刻に設定してご利用ください。→P294
- i アプリ起動中や、FOMAカードが取り付けられていない場合は時刻が補正されません。
- ・ 数秒程度の誤差が生じる場合があります。

発信者番号通知

相手に自分の電話番号を通知する

発信者番号の通知/非通知の設定を、あらかじめネットワークに設定できます。

- お客様の発信者番号(電話番号)は大切な情報です。通知する際は十分にご注意ください。
- ・「圏外」が表示されているときは、発信者番号通知を設定できません。

【 ☑ [メニュー] ▶ 👉 (サービス) ▶ 「発信者番号通知」

2 次の操作を行う

[発信者番号通知設定]

発信者番号を通知/非通知に設定します。

[発信者番号通知設定確認]

現在の設定状態を確認します。

お知らせ

- ・ 発信者番号は、相手の電話機が表示できる場合にのみ有効です。
- ・ 電話をかけるごとに発信者番号通知を設定できます。→P61

自局番号

自分の電話番号を確認する

FOMAカードに登録されているお客様の電話番号(自局番号)を表示できます。

【□ [メニュー] ▶ 【 (自局番号)

■ 登録されている詳細情報を表示する場合

自局番号画面で● [詳細] を押して端末暗証番号を入力すると、自局番号詳細画面が表示されます。自局番号以外の情報を登録できます。→P291

 自局番号以外の電話番号やメールアドレス、 URLが登録されている場合は、カーソルを 移動して を押すと電話の発信や i モードメール作成、サイトへの接続ができます。



自局番号画面

電話/テレビ電話

電話/ナレヒ電話のかけかた		電話/ナレビ電話に出りれないとさ/出りれな)	かつ
テレビ電話・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	52	たとき	
電話/テレビ電話をかける・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	52	すぐに電話に出られないときに保留にする ・・・ 応答保留	72
リダイヤル/着信履歴を利用する・・・・・・・・・・・・・・・・	57	応答保留音を設定する ・・・・・・・・・ 応答保留音	73
最近の通話を利用する・・・・・・・・・・・ 最近の通話	61	通話保留音を設定する ・・・・・・・・・・ 通話中保留音	73
1回の通話ごとに発信者番号を通知/非通知にする		公共モード(ドライブモード)を利用する	
184/186	61	・・・・・・・・・・・・・・ 公共モード(ドライブモード)	73
プッシュ信号を送る・・・・・・・・・・・・ポーズ機能	62	公共モード(電源OFF)を利用する	
国際電話を利用する・・・・・・・・・・・WORLD CALL	62	公共モード (電源 OFF)	74
電話番号の先頭に付加する番号を設定する		不在着信を確認する ··········· <mark>不在着信</mark>	75
・・・・・・・・・・・・・・・・・・ プレフィックス設定	67	電話に出られないときに用件を録音する ‥‥‥ 伝言メモ	75
サブアドレスを指定して電話をかける		着信中に電話に出られないときに用件を録音する	
サブアドレス設定	67	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・クイック伝言メモ	77
途切れた通話を自動的に接続する	00	テレビ電話の設定	
アニュー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	68	送信する映像について設定する ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	78
周囲の騒音を抑えて通話を明瞭にする ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ノイズキャンセラ	68	テレビ電話の設定を変更する ・・・・・・・・ テレビ電話設定	79
	00		
電話/テレビ電話の受けかた			
電話/テレビ電話を受ける・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	69		
かかってきた音声電話の応答方法を設定する	71		
	71		
FOMA端末を折りたたんで通話を終了/保留する ・・・・・・・・通話中クローズ設定	71		
通話中に相手の声の音量を調節する・・・・・・・・ 受話音量	71		
通品中に相子の声の音量を調朗する····・・・・・・・・ 支話音量 着信音の音量を調節する····・・・・・・・・・・ 着信音量	72		
月10日以日里で初別する・・・・・・・・・・・・・・ 月15日里	/ =		

テレビ電話

テレビ電話機能はドコモのテレビ電話に対応した端末どうしで利用できます。お買い上げ時には、送信映像の位置に代替画像が表示されます。

本FOMA端末は内側カメラを搭載しておりませんので、相手に送 る画像は、静止画または外側のカメラで撮影中の映像となります。

- ドコモのテレビ電話は「国際基準の3GPP*1で標準化された、3G-324M*2」に準拠しています。ドコモのテレビ電話と異なる方式を利用 しているテレビ電話対応端末とは接続できません。
 - ※1 3GPP (3rd Generation Partnership Project) 第3世代移動通信システム (IMT-2000) に関する共通技術仕様開発の ために設置された地域標準化団体です。
 - *2 3G-324M
 - 第3世代携帯テレビ電話の国際規格です。
- テレビ電話の通信速度には64K(64kbps)と32K(32kbps)の2種類がありますが、本FOMA端末では32Kによるテレビ電話は利用できません。
- ・ 本FOMA端末は遠隔監視機能には対応しておりません。

テレビ電話中画面の見かた

1 親画面

お買い上げ時は、相手側の画像が表示されます。

2 子画面

お買い上げ時は、自分側の画像が表示されます。

3 通話時間

分: 秒の形式で表示されます。

₫ 設定状態アイコン

■/ ■/ ハンズフリー ON/OFF状態表示→P53

■/国 画像区分(カメラ画像/代替画像)→P56



電話/テレビ電話をかける

電話番号を入力

- 80 桁まで入力できます。ただし、表示される のは32桁までです。
- ・「○」~「99」を入力すると、該当するメモリー 番号の電話帳を呼び出せます。また、3桁以上 の数字を入力すると、入力した数字が含まれる 電話番号を電話帳から呼び出せます。→P97



・同一市内へかけるときでも市外局番から入力 してください。電話番号入力画面

- ● [保存]:入力した電話番号を電話帳に新規 /追加登録します。→P87

2

音声電話をかける場合



テレビ電話をかける場合

№ [メニュー]▶「テレビ電話発信」

受話口から呼出音が聞 こえ、相手が電話に出る まで発信中画面が表示 されます。

 「Spk on · Spk off]: ハンズフリー通 話のON / OFF を切り替えます。





音声電話中画面

テレビ電話中画面

通話中にダイヤルボタン/#」を押すと、プッシュ信号が送信できます。

音声電話中の場合

音声電話中画面には、設定状態がアイコンで表示されます。

- ・ ■/ M ハンズフリー通話ON/OFF
- ▼~▼ 受話音量→P71

■ テレビ電話中の場合

• 🚾 [代替・カメラ]:相手に送信する画像を代替画像/カメラ画像で切り替えます。

3 通話が終了したら

お知らせ

- 番号通知お願いのガイダンスが聞こえた場合は、発信者番号を通知して電話をかけ直してください。
- 本FOMA端末では、通話中にテレビ電話/音声電話の切り替えはできません。
- 通話中にFOMA端末を閉じると、「通話中クローズ設定」が「通話 切断」に設定されている場合は通話を終了し、「通話保留」に設定 されている場合は保留します。ただし、平型スイッチ付イヤホンマ イク(別売)などと接続して通話している場合は、FOMA端末を閉 じても通話は終了または保留されません。
- 通話中に電池残量が少なくなると、バッテリー警告音が受話口から 聞こえます。そのまま通話を継続できますが、しばらくすると自動 的に電源が切れて通話が切断されます。
- ・ 本FOMA端末は、USB接続によるハンズフリー機器(車載ハンズフリーキット 01など)に対応しておりません。

<テレビ電話>

- ・テレビ電話に対応していない電話機にかけた場合や、相手がテレビ電話でも圏外や電源を切っている場合は接続できません。テレビ電話に対応していない電話機にかけた場合で、「音声自動再発信」を「ON」にしているときは、テレビ電話接続前に相手から切断され、音声電話として電話をかけ直します。ただし、ISDN同期64Kの接続先、3G-324Mに対応していないISDNのテレビ電話など(2009年3月現在)、間違い電話をした場合などは、このような動作にならない場合があります。通信料金が発生する場合もございますので、ご注意ください。
- FOMA端末から110番、119番、118番ヘテレビ電話で緊急通報 した場合は、自動的に音声電話で発信します。
- テレビ電話中に送信されてきた i モードメールやメッセージ R/F は、i モードセンターに保管されます。SMSはテレビ電話中でも 受信できます。
- 相手に代替画像を送信している場合でも、デジタル通話料がかかります。

入力した電話番号を修正するには

入力した数字を削除する場合は、
 ▶
 ○
 ▼
 ●
 で削除する数字にカーソルを
 移動し、『』を押します。

数字を追加する場合は、◎▶◎で入力する位置の右側の数字にカーソ ルを移動し、ダイヤルボタンで数字を入力します。

発信中画面の表示

電話帳に登録されている相手に電話をかけると、登録した名前が表示 されます。

テレビ電話がかからなかったときは

テレビ電話がかからなかったときは、画面に次のメッセージが表示さ れます(通話する相手の電話機種別やネットワークサービスのご契約 の有無により、実際の相手の状況とメッセージの表示が異なる場合が あります)。

メッセージ	説 明
番号をご確認の上 おかけ直しください	使われていない電話番号です。
お話中です	相手が話し中です(相手の端末によっては、パケット通信中の場合にも表示されることがあります)。
パケット通信中で す	相手がパケット通信中です。
電波の届かない所 にいるか、電源が 切れています	相手が圏外にいるか、電源が切れています。
発信者番号通知を ONにしてくださ い	発信者番号が非通知になっています(ビジュアルネットなどへの発信時)。
転送致しますので お待ちください	転送中です。
音声電話でおかけ 直しください	転送でんわサービスが設定されていて転送先が テレビ電話非対応端末です。

メッセージ	説明
上限額を超過して いるため接続でき ません	ご利用金額がリミット機能付プラン(タイプリミット、ファミリーワイドリミット)の上限額を超過しています。
i モードから接続 してください	i モード公式サイトのIP(情報サービス提供者)のサイトからテレビ電話を発信していません(Vライブへの発信時)。
接続できませんで した	「発信者番号通知設定」を「通知する」に設定のうえ、おかけ直しください。 ・ 上記以外の場合にも表示されることがあります。

電話番号入力画面のサブメニュー

電話番号入力画面(P52)▶ [□ [メニュー] ▶次の操作 を行う

[テレビ電話発信]

テレビ電話をかけます。

[番号通知設定]

1回の通話のたびに発信者番号を通知するかどうかを設定して電話しま す。→P61

[国際ダイヤルアシスト]

通話先の国番号を選択すると、「009130010」(WORLD CALL) と国 番号が電話番号の先頭に挿入されます。→P63

「プレフィックス選択]

入力した電話番号の先頭にプレフィックス番号を追加します。追加は1回 のみ可能です。→P64

[マルチナンバー]

マルチナンバーを契約されている場合は、発信番号を選択して電話をかけ ## →P327

[メール作成]

入力した電話番号を宛先にした i モードメールを作成します。→P135

[雷話帳登録]

電話帳に登録します。→P86

[雷話帳検索]

入力した電話番号で電話帳を検索します。→P90

音声電話中画面のサブメニュー

音声電話中画面(P53)▶ [スニュー] ▶次の操作を 行う

[新規発信] *1

通話中の電話を保留にして別の相手に電話をかけます。

[通話終了]

雷話を切ります。

[保留]

通話を保留します。解除するには、
「雷または● 「解除」を押します。

[ミュート設定・ミュート解除]

相手に送信する音声の消音/消音解除を設定します。

[自局番号転送]

自分の電話番号(自局番号)が本文に入力された i モードメールを作成し ます。→P135

[電話帳検索] *2

電話帳を検索します。→P90

- ※1 キャッチホンを契約されていない場合は使用できません。
- ※2 リダイヤルや履歴から電話をかけている場合や電話帳の起動中は使用でき ません。使用する場合は、タスク一覧画面から該当する機能を終了させて ください。→P276

テレビ電話中画面のサブメニュー

プレビ電話中画面(P53) ► [メニュー] ►次の操作を行う

[終話]

電話を切ります。

[保留]

通話を保留します。解除するには、● [カメラ] または **■** [代替] を押します。

[代替画像・カメラ画像]

相手に送信する画像を代替画像またはカメラ画像に切り替えます。

[カメラ設定]

テレビ電話のカメラを設定します。 ☑でアイコンを選択します。設定後は [閉じる] を押します。

ズーム : カメラ画像をズーム(×1/×2)します。

明るさ : カメラ画像の明るさ (明るい/標準/暗い)を変更します。

ナイトモード:暗い場所などで利用するときに設定します。

[テレビ電話設定]

テレビ電話の表示方法と照明について設定します。設定後は 🚾 [完了] を押します。

テレビ電話画面設定

両方(相手画像): 親画面に相手画像、子画面に自画像を表示します。

両方(自画像) :親画面に自画像、子画面に相手画像を表示します。

相手のみ: 相手画像のみを表示します。自分のみ: 自画像のみを表示します。

照明設定

常時点灯 : 通話中は常に点灯します。

端末設定に従う : 「照明設定」の設定に従います。→P110

[画面サイズ設定]

親画面の表示サイズを設定します。

[送信画質設定]

相手に送信する画像の画質を設定します。

画質優先: 画質を重視して送信します。動きが少ない場合に有効です。

標準 : 画質、動きともに標準で送信します。

動き優先: 動きを重視して送信します。動きが多い場合に有効です。

[電話帳検索] *

電話帳を検索します。→P90

[自局番号]

自分の電話番号(自局番号)を表示します。

※ リダイヤルや履歴から電話をかけている場合や電話帳の起動中は使用できません。使用する場合は、タスク一覧画面から該当する機能を終了させてください。→P276

リダイヤル/着信履歴を利用する

リダイヤルや着信履歴を利用して電話をかけられます。また、最近の 通話(発信/着信の履歴)からも電話をかけられます。

リダイヤル

前にかけた相手にかけ直す

リダイヤルには、音声電話やテレビ電話をかけた履歴が30件まで記 録されます。履歴には、電話番号と発信日時が記録されます。

30件を超えた場合は、古い情報から順に削除されます。

待受画面▶ ○

- 電話帳に登録されている名前 電話帳に登録されていない場合は相 手の電話番号が表示されます。
- 2 発信方法 音声電話で発信 プレビ電話で発信
- 3 相手の雷話番号 電話帳に登録されていない場合は 「未登録」が表示されます。
- ドコモー郎 + M + 090XXXXXXXXXX 3 2009/05/01 12:34pm 6 リダイヤル一覧画面

U9" (†\/(1/4)

ドコモ三郎

OSCIXXXXXXX

- 4 国際電話発信
 - 海外へ国際電話で発信
 - 海外で国際ローミング中に発信
 - 論 海外で国際ローミング中に国際電話で発信
- **6** 発信したマルチナンバー*

→ / → / → 基本契約番号/付加番号1/付加番号2 ※:マルチナンバーを契約されている場合に表示されます。

6 発信日時

電話をかけるリダイヤルにカーソルを移動▶●「表示」

U9" (th (1/4)

6 -2009/05/01 12:34pm 8

リダイヤル詳細画面

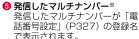
一分元化"雷廷杂信

2 → 8 ドコモ太郎

3 ____ \$090XXXXXXXX

4

- **●** 発信方法
- 2 雷話帳に登録されている名前 電話帳に登録されていない場合 は「未登録」が表示されます。
- 3 相手の電話番号
- 4 発信時の番号通知設定 番号通知設定(P55)を設定し て発信した場合に表示されま



※:マルチナンバーを契約されている場合に表示されます。

- 6 発信日時
- 7 通話時間
- 图 国際電話通信
 - ※ 海外へ国際電話で発信
 - 海外で国際ローミング中に発信
 - 海外で国際ローミング中に国際電話で発信

音声電話をかける場合

⊈`

テレビ電話をかける場合

№ [メニュー]▶「テレビ電話発信」

お知らせ

- ・ リダイヤル一覧画面でリダイヤルを選択して
 査 「メニュー」
 「テレビ電話発信」を選択するとテレビ電話をかけられます。
- 電話帳に同じ電話番号が重複して登録されているときは、フリガナ 検索で先に表示される名前が表示されます。
- [184] [186] を付けて電話をかけた場合は、別のリダイヤルとして記録されます。
- リダイヤル一覧画面/詳細画面で [w] [メール] を押すと、選択中の リダイヤルの電話番号が宛先に入力された i モードメールを作成し ます。

リダイヤル一覧画面/リダイヤル詳細画面のサブメニュー

リダイヤル一覧画面(P57)/リダイヤル詳細画面 (P57)▶ □ [メニュー] ▶次の操作を行う

[テレビ電話発信]

テレビ電話をかけます。

「メール作成]

リダイヤルの電話番号を宛先にした i モードメールを作成します。 →P135

[電話帳登録]

リダイヤルの電話番号を電話帳に登録します。→P86

[カスタマイズ発信]

リダイヤルの電話番号を変更して電話をかけます。

[履歴切替] ※

表示する履歴を切り替えます。

発着信履歴 : 最近の通話一覧画面が表示されます。→P61 送受信履歴 : 最近のメール一覧画面が表示されます。→P165 着信履歴 : 着信履歴一覧画面が表示されます。→P59

受信メール : 受信メール履歴一覧画面が表示されます。→P165 **送信メール** : 送信メール履歴一覧画面が表示されます。→P165

[]件削除]

選択中/表示中のリダイヤルを削除します。

[全件削除] *

すべてのリダイヤルを削除します。

※ 詳細画面では表示されません。

着信履歴

着信履歴を利用する

着信履歴には、かかってきた音声電話やテレビ電話の履歴が30件ま で記録されます。履歴には、電話番号と着信日時が記録されます。

30件を超えた場合は、古い情報から順に削除されます。

待受画面▶Ю

- ・
 電話帳に登録されている相手の名前 登録されていない場合は相手の電話 番号が表示されます。相手から発信 番号が通知されなかった場合は、発 信者番号の非通知理由が表示されま す。
- 着信曜歴(1/4) ドコモ三郎 OSOXXXXXXXX 2009/05/01 12:34pm

着信履歴一覧画面

2 着信方法

な / ♥ 音声電話で着信 / 不在着信 (着信拒否含む)

★/♥ テレビ電話で着信/不在着信(着信拒否含む)

③ 相手の電話番号

表示されます。

- 4 国際電話着信
 - 海外から国際電話で着信
 - 海外で国際ローミング中に着信
 - 論 海外で国際ローミング中に国際電話から着信
- 6 着信したマルチナンバー* 着信したマルチナンバーが「電話番号設定」(P327) の登録名で

※:マルチナンバーを契約されている場合に表示されます。

6 着信日時

履歴にカーソルを移動▶ ● [表示]

- 着信方法
- 2 雷話帳に登録されている名前 電話帳に登録されていない場合は 「未登録」、電話番号の情報が受信さ れなかった場合は「非通知設定」が 表示されます。

- 3 相手の電話番号
- ▲ 着信したマルチナンバー※ 着信したマルチナンバーが「電話番 号設定 | (P327) の登録名で表示さ れます。



着信履歴(1/4)

※:マルチナンバーを契約されている場合に表示されます。

- 6 着信日時
- ⑥ 通話時間/呼出時間(不在着信の場合) ♥ / ♥ 着信/不在着信
- 図際電話着信
 - 海外から国際電話で着信
 - 海外で国際ローミング中に着信
 - 海外で国際ローミング中に国際電話から着信

音声電話をかける場合

4

テレビ電話をかける場合

№ [メニュー]▶「テレビ電話発信」

お知らせ

- ・着信履歴―覧画面で履歴を選択して
 □を押すと音声電話、
 □ [メニュー]
 ▶「テレビ電話発信」を選択するとテレビ電話をかけられます。
- ・ 発信者番号の通知がない着信の履歴には、発信者番号非通知理由が 表示されます。→P128
- 電話帳に同じ電話番号が重複して登録されているときは、フリガナ 検索で先に表示される名前が表示されます。
- ダイヤルインを利用した着信の履歴は、実際の番号とは異なる番号が表示される場合があります。
- 着信履歴―覧画面/詳細画面で [ネール]を押すと、選択中の着信履歴の電話番号が宛先に入力された i モードメールを作成します。

着信履歴一覧画面/着信履歴詳細画面のサブメニュー

着信履歴一覧画面(P59)/着信履歴詳細画面(P59)
▶ □ [メニュー] ▶次の操作を行う

[テレビ電話発信]

テレビ電話をかけます。

[メール作成]

着信履歴の電話番号を宛先にした i モードメールを作成します。→P135

[電話帳登録]

着信履歴の電話番号を電話帳に登録します。→P86

[カスタマイズ発信]

着信履歴の電話番号を変更して電話をかけます。

[履歴切替] ※

表示する履歴を切り替えます。

発着信履歴 : 最近の通話一覧画面が表示されます。→P61

送受信履歴 : 最近のメール一覧画面が表示されます。→P165 受信メール : 受信メール履歴一覧画面が表示されます。→P165

リダイヤル : リダイヤル一覧画面が表示されます。→P57

送信メール : 送信メール履歴一覧画面が表示されます。→P165

[]件削除]

選択中/表示中の着信履歴を削除します。

[全件削除] *

すべての着信履歴を削除します。

※ 詳細画面では表示されません。

最近の通話

最近の通話を利用する

「最近の通話」には、発信/着信の履歴が合わせて60件まで記録されます。

・ 60件を超えた場合は、古い情報から順に削除されます。

】 待受画面▶ 🛣

以降の操作、および画面の説明については、リダイヤル(P57)、着信履歴(P59)を参照してください。

お知らせ

最近の通話一覧画面/詳細画面からのサブメニュー操作は、リダイヤルと着信履歴の一覧画面/詳細画面と同じです。→P58、P60

184/186

1回の通話ごとに発信者番号を通知/ 非通知にする

相手の電話番号の先頭に「184」/「186」を付ける方法と、電話番号入力画面でサブメニューを利用する方法があります。

184/186を付けて通知/非通知にする

「184」(非通知)/「186」(通知)を入力▶電話番号を入力

2 音声電話をかける場合

~

テレビ電話をかける場合

[メニュー]▶「テレビ電話発信」

サブメニューを利用して通知/非通知にする

例:電話番号入力画面のサブメニューを利用した場合

- 電話番号を入力▶ [□ [メニュー] ▶ [番号通知設定] ▶「通知しない] / [通知する] / [キャンセル]
- **う** 音声電話をかける場合

2

テレビ電話をかける場合

№ [メニュー]▶「テレビ電話発信」

お知らせ

・通知/非通知の設定を、あらかじめネットワークに設定できます。→P323

ポーズ機能

プッシュ信号を送る

電話番号の後ろに「P」と番号を入力して音声電話をかけると、「P」の後ろの番号をブッシュ信号(DTMF)として送信できます。チケットの予約や銀行の残高照会などのサービスにご利用できます。

- 受信側の機器によっては、信号を受信できない場合があります。
- 電話番号を入力▶★を3回押し「P」を入力▶送信する番号を入力▶

電話がつながると「P」以降の番号が画面に表示され、

を押すと表示された番号が送信されます。

WORLD CALL

国際電話を利用する

WORLD CALLはドコモの携帯電話からご利用いただける国際電話サービスです。

FOMAサービスをご契約のお客様は、ご契約時にあわせて「WORLD CALL」もご契約いただいています(ただし、不要のお申し込みをされた方を除きます)。

- ・ 通話先は世界約240の国と地域です。
- 「WORLD CALL」の料金は毎月のFOMAサービスの通話料金と合わせてご請求いたします。
- 申込手数料・月額使用料は無料です。
- ・ 一部ご利用できない料金プランがあります。
- 通信事業者によっては、発信者番号通知を設定していても、通信者番号が通知されなかったり、正しく番号表示されないことがあります。この場合、着信履歴画面から電話をかけることはできません。
- ・ WORLD CALLの詳細については、取扱説明書裏面の「総合お問い合わせた」までお問い合わせください。
- ドコモ以外の国際電話サービス会社をご利用になる場合は、各国際電話サービス会社に直接お問い合わせください。
- 国番号設定: 海外から国際電話をかけるときに必要な国番号を最大50件 登録できます。
- 国際プレフィックス設定:国際電話をかけるときに電話番号の先頭に付加する国際電話アスセス番号を最大1件登録できます。
- 国番号を選択して滞在国外(日本を含む)に電話をかける:よくかける 相手先の国名と国番号を国際ダイヤルアシスト登録しておけば、ダイヤ ル操作が簡単にできます。

海外のFOMAのテレビ電話に対応した通信事業者のテレビ電話 対応端末をご利用のお客様に対し、下記ダイヤル方法の後にに 「メニュー」▶「テレビ電話発信」を選択して発信すれば「国際 テレビ電話!がご利用いただけます。

- 接続可能な国および通信事業者などの情報についてはドコモ の国際サービスホームページをご覧ください。
- 国際テレビ電話の接続先の端末により、FOMA端末に表示され る相手側の画像が乱れたり、接続できなかったりする場合があ ります。

電話番号を入力して国際電話をかける

次の順番で電話番号を入力してください。

- 「010-国番号-地域番号(市外局番)-相手の番号」 を入力
 - ・ 地域番号(市外局番)の先頭が「O」の場合は、「O」を除いて入力 してください。なお、イタリアなど一部の国・地域では「O」が必 要な場合があります。
 - ・009130-010-国番号-地域番号(市外局番) -相手の番号を 入力しても国際電話をかけることができます。

■ 国際テレビ電話をかける場合

[エート [メニュー] ▶ 「テレビ電話発信」を選択します。

「+|を利用して国際電話をかける

電話番号の先頭に「+|を入力して電話をかけると、「+|の代わり に国際アクセス番号が自動的に付加され、国際電話をかけられます。

- お買い上げ時は、WORLD CALL (009130010) が自動的に付加さ れるように設定されています。→P64
- 「○ (1秒以上)押して「+ |を入力▶「国番号-地域番 号(市外局番)-相手の電話番号 を入力
 - * を2回押しても「+|を入力できます。
 - 地域番号(市外局番)の先頭が「O」の場合は、「O」を除いて入力 してください。なお、イタリアなど一部の国・地域では「O」が必 要な場合があります。

|☎|

変更後の番号で発信:「+」を国際アクセス番号 に変換して発信します。

変更なしの元の番号で発信

: 「+ | を国際アクセス番号 に変換せずにそのまま発 信します。

回 変換なしの元の. 回発绸中止

発信確認画面

■ 国際テレビ電話をかける場合

発信を中止します。 [スニュー] ▶「テレビ電話発信」を選択します。

発信方法を選択

発信中止

お知らせ

- FOMAネットワークのサービスエリア内でのみ利用できます。
- 電話番号の先頭に「+81」が入力されている場合、「+」は国際ア クセス番号に変換されません。

国際アクセス番号を付けて国際電話をかける

サブメニューから、国際アクセス番号を選択して入力した電話番号に 付加できます。

- 「国番号-地域番号(市外局番)-相手の電話番号」を 入力
 - 地域番号(市外局番)の先頭が「0」の場合は、「0」を除いて入力 してください(イタリアなど一部の国・地域は「0」が必要な場合 があります)。
- 2 □ [メニュー] ▶「プレフィックス選択」▶国際アクセス番号を選択

入力した電話番号の先頭に、選択した国際アクセス番号が挿入されます。

- 3 🖻
 - 国際テレビ電話をかける場合
 - [メニュー] ▶「テレビ電話発信」を選択します。

お知らせ

 ・ お買い上げ時には、「プレフィックス1」にWORLD CALL (009130010) が登録されています。→P67

簡単な操作で国際電話をかけられるようにする

国際電話をかけるときの設定を変更できます。

通信事業者によっては、発信者番号通知を設定していても、通信者番号が通知されなかったり、正しく番号表示されないことがあります。この場合、着信履歴画面から電話をかけることはできません。

国際アクセス番号の自動付加を設定する<自動国際ブレフィックス変換設定>

電話番号の先頭に「+」を入力して電話をかけたとき、「+」の代わりに国際アクセス番号を自動的に付加するかどうかを設定できます。

 ☑ [メニュー] ▶ ※ (設定) ▶ 「国際ダイヤルアシスト 設定」 ▶ 「自動国際プレフィックス変換設定」 ▶ 「自動」/
 「なし」

自動: 自動的に国際プレフィックス設定で設定した番号に変換します。

なし:変換しません。

国際アクセス番号を設定するく国際プレフィックス設定>

「自動国際プレフィックス変換設定」を「自動」に設定したときに、自 動的に付加する国際アクセス番号を設定します。

- № [メニュー] ▶ 🙋 (設定) ▶ 「国際ダイヤルアシスト 設定」▶「国際プレフィックス設定」
- 次の操作を行う

[名称]

自動国際プレフィックス変換設定で使用する国際ダイヤルアシストの名称 を入力します。

[番号]

自動国際プレフィックス変換設定で使用する国際ダイヤルアシストの番号 を入力します。

[完了]

国番号の自動付加を設定する<国番号設定>

国際ローミング中に「O」から始まる電話番号を入力して電話をかけ たとき、「O」の代わりに「+国番号」を自動的に付加するかどうかを 設定します。また、自動で付加する国番号を指定できます。

[メニュー] ▶ ☆ (設定) ▶ 「国際ダイヤルアシスト 設定」▶「国番号設定」▶次の操作を行う



自動国番号変換 設定画面

[自動国番号変換設定]

国番号を自動的に付加するかどうかを設定します。

[国設定]

付加する国番号を設定します。

🤈 🔤 [完了]

国番号を登録する<国番号一覧>

海外から国際電話をかけるときに必要な国番号を最大50件登録できます。

 □ [メニュー] ▶ ○ (設定) ▶ 「国際ダイヤルアシスト 設定」 ▶ 「国番号一覧」



国番号一覧画面

7 🐼 [追加]▶次の操作を行う

● [編集]:選択中の国番号を編集します。

[国名]

国番号の名前を登録します。全角で7文字、半角で14文字まで入力できます。

[国番号]

5桁まで登録できます。

2 [完了]

<u>国番号</u>一覧画面のサブメニュー

国番号一覧画面(P66)▶ [メニュー]▶次の操作を 行う

[新規作成]

「国番号を登録する<国番号一覧>」の操作2(P66)へ進みます。

[編集]

選択中の国番号を修正します。「国番号を登録する<国番号一覧>」の操作2 (P66) へ進みます。

[削除]

選択中の国番号を削除します。

[全件削除]

国番号をすべて削除します。

お知らせ

<編集>

• お買い上げ時に登録されている国番号も修正できます。

<削除>

• 「国番号設定」(P65) で自動付加される設定の国番号は、削除できません。

プレフィックス設定

電話番号の先頭に付加する番号を設定 する

国際アクセス番号や「184」「186」など、電話番号の先頭に付与する番号(プレフィックス)をあらかじめ3件まで登録しておくことができます。

- □ [メニュー] ▶ ☆ (設定) ▶ 「発着信/通話機能」 ▶「プレフィックス設定」
- 2 設定するプレフィックス入力欄を選択▶番号を入力▶ in [完了]
 - ・プレフィックスする番号は、10桁まで入力できます。

お知らせ

 番号(プレフィックス)には、ポーズなどを含めないでください。 含めた場合、プレフィックスを付加して電話をかけることはできません。

サブアドレス設定

サブアドレスを指定して電話をかける

電話番号に「*」を入力したとき、「*」以降をサブアドレスとして識別させるかどうかを設定できます。サブアドレスは、ISDN回線に接続されている特定の機器を呼び出すときや、「Vライブ」でコンテンツを選択するときなどに利用します。

【メニュー】 ○ (設定) ▶ 「発着信/通話機能」 ト「サブアドレス設定」 ▶ 「ON」 / 「OFF」

ON: [*] 以降をサブアドレスとして識別させます。 OFF: [*] 以降をサブアドレスとして識別させません。

<u>お知らせ</u>

- 次の場合は、「*」はサブアドレスの区切りとして識別されません。
 - 電話番号の先頭に「*」が入力されている
 - 電話番号の先頭に「184」「186」など特定の番号が入力され、 その直後に「*」が入力されている

再接続アラーム

途切れた通話を自動的に接続する

電波の状態が悪くなり音声電話やテレビ電話が途切れたときに、再接 続するまで鳴るアラームを設定します。

□ [メニュー] ▶ (設定) ▶ 「発着信/通話機能」 ► 「通話機能」 ト 「通話機能」 ト 「再接続アラーム」 ▶ アラームを選択

アラームなし: アラームが鳴らないようにします。 **アラーム低音**: 低音のアラームに設定します。 **アラーム高音**: 高音のアラームに設定します。

お知らせ

- ご利用の状態や電波の状態により、再接続が可能な時間は異なります。
- 急に電波の状態が悪くなった場合は、アラームが鳴らずに通話が切れてしまうことがあります。
- 再接続されるまでの間も通話料がかかります。
- ・ 電波が途切れている間、相手は無音状態となります。

ノイズキャンセラ

周囲の騒音を抑えて通話を明瞭にする

ノイズキャンセラとは、周囲の騒音を抑える機能です。周囲に騒音が ある場所でも、相手に音声電話やテレビ電話の通話を聞きやすくでき ます。

【メニュー】 (設定) ▶ 「発着信/通話機能」 「通話機能」 「通話機能」 「ノイズキャンセラ」 ▶ 「ON」 / 「OFF」

ON: ノイズキャンセラを有効にします。 OFF: ノイズキャンセラを無効にします。

電話/テレビ電話を受ける

電話がかかってくる

着信音が鳴ります。

「応答を保留しま」 す。→P72

■音声電話着信中の 場合

· [R []] : 着信音や振動を停 止します。 再度、 [原 [拒否] を押すと着信を拒 否します。





テレビ電話 着信中画面

音声電話 着信中画面

※ 「マナーモード」設定中、または「オリジナルマナーモード」の「電 話着信音量」を「ミュート」にして設定中の場合は、 in [拒否] を 押して着信を拒否できます。

■テレビ電話着信中の場合

● 「代替】: 代替画像で電話に出ます。

2

電話に出ます。

- ● [Spk on · Spk off]: ハンズフリー诵話のON/OFFを切り替 えます。
- 通話中にダイヤルボタン/「*」/「#」を押すと、プッシュ信号が送 信できます。

■ テレビ電話中の場合

 [元] 「代替・カメラ]: 相手に送信する画像を代替画像/カメラ画 像で切り替えます。

🧣 通話が終了したら🚾

相手が発信者番号を通知した場合

電話帳に相手が登録されている場合は、相手の電話番号と登録名が表 示されます。

相手が発信者番号を通知しない場合

電話番号の代わりに発信者番号非通知理由が表示されます。→P128

お知らせ

- 着信音や振動の設定や電話帳の登録状態により、着信音や振動など の着信動作が異なります。→P82、P100、P102
- 「マナーモード」が設定されている場合は着信音が鳴りません。た だし、「オリジナルマナーモード」に設定されている場合は、設定 内容に従って着信を通知します。→P105
- ・ 通話中にFOMA端末を閉じると、「通話中クローズ設定」が「通話 切断しに設定されている場合は通話を終了し、「通話保留」に設定 されている場合は保留します。ただし、平型スイッチ付イヤホンマ イク(別売)などと接続して通話している場合は、FOMA端末を閉 じても通話は終了または保留されません。
- ・留守番電話サービス、キャッチホン、または転送でんわサービスを ご契約いただいていて、「通話中の着信動作選択」を「通常着信」、 「通話中着信設定」を「通話中着信設定開始」に設定している場合 は、通話中に電話がかかってくると、「プププ・・・プププ・・・」とい う通話中着信音が聞こえます。通話中着信音が聞こえた場合は、各 ネットワークサービスを利用できます。→P324

ただし、応答保留中、音声電話の通話保留中や伝言メモ録音中 (P76) は、電話がかかってきても着信できないため、通話中着信 音は鳴りません。

- ・ 公共モード (ドライブモード) が設定されている場合は、着信は通 知されません(着信音も鳴りません)。また、ディスプレイの表示 が消えているときに着信しても、ディスプレイのバックライトは点 灯しません。
- マルチナンバーを契約されている場合は、着信した電話番号に応じ て「電話番号設定」(P327) の登録名が表示されます。

- 「呼出動作開始時間設定」を設定して、電話帳に未登録の相手や発信 者番号が非通知の相手からの着信動作をすぐに開始しないようにできます。→P129
- 次の機能を利用して、電話帳に未登録の相手/特定の相手からの着信を拒否するようにできます。
 - メモリ登録外着信拒否→P130
 - リスト指定着信拒否→P126
- 本FOMA端末では、通話中にテレビ電話/音声電話の切り替えはできません。
- 通話中に電池残量が少なくなると、バッテリー警告音が受話口から 聞こえます。そのまま通話を継続できますが、しばらくすると自動 的に電源が切れて通話が切断されます。
- ・本FOMA端末は、USB接続によるハンズフリー機器(車載ハンズフリーキット 01など)に対応しておりません。

<音声電話>

 「応答設定」が「オープンアンサー」に設定されている場合は、FOMA 端末を開いても音声電話に出られます。また、「エニーキーアン サー」に設定されている場合は、ダイヤルボタン/(*)/(#)を押しても電話に出られます。→P71

<テレビ電話>

- テレビ電話で留守番電話サービスを開始に設定している場合は、伝 言メッセージが録音されるとSMSで録音されたことをお知らせし ます。
- テレビ電話で転送でんわサービスを開始に設定している場合でも、 転送先が3G-324Mに準拠したテレビ電話対応機器に設定されてい ない場合は、かかってきたテレビ電話は転送されません。 転送先の 機器をあらかじめご確認の上、転送設定を行ってください。
- テレビ電話中に送信されてきた i モードメールやメッセージ R/F は、i モードセンターに保管されます。SMSはテレビ電話中でも 受信できます。
- ・ 通信速度が32K (32kbps) によるテレビ電話の着信はできません。

着信中画面のサブメニュー

着信中画面(P69)▶㎞ [メニュー]▶次の操作を行う

[留守番サービス] *1

着信中の電話を留守番電話サービスセンターに接続します。

[着信拒否]

着信を拒否して電話を切ります。

[転送でんわ] *2

着信中の電話を指定した電話番号へ転送します。

- ※1 留守番電話サービスをご契約いただいていない場合は使用できません。
- ※2 転送でんわサービスをご契約いただいていない場合や、転送先電話番号を 指定していない場合は使用できません。

応答設定

かかってきた音声電話の応答方法を設 定する

音声電話がかかってきたときに、FOMA端末を開いて電話に出たり(オーブンアンサー)、

□以外にダイヤルボタンなどを押して電話に出たり(エニーキーアンサー)できるように設定できます。

□ [メニュー] ▶ ○ (設定) ▶ 「発着信/通話機能」 ▶ 「音声着信」 ▶ 「応答設定」

2 次の操作を行う

[オープンアンサー]

FOMA端末を開いて、電話に出られます。

[エニーキーアンサー]

☑以外に、ダイヤルボタン、 ※ 、 # を押しても電話に出られます。

[通話ボタンアンサー]

☎かを押して、電話に出られます。

通話中クローズ設定

FOMA端末を折りたたんで通話を終了 /保留する

□ [メニュー] ▶ (立) (設定) ▶ 「発着信/通話機能」 ▶ 「通話機能」 ▶ 「通話機能」 ▶ 「通話中クローズ設定」 ▶ 閉じたときの状態を選択

通話切断 : 通話を終了します。通話保留 : 通話を保留します。

通話ミュート: 通話を継続しますが、こちらの音声は相手に聞こえま

せん。

受話音量

通話中に相手の声の音量を調節する

受話音量は、1~7の7段階で調節できます。

- 通話中画面(P53)▶¹/√
 - : 音量を上げます。
 - : 音量を下げます。

お知らせ

- ・ 調節した受話音量は、通話が終了しても保持されます。
- ・「音量設定」(P102) の「受話音量」も合わせて変更されます。

着信音量

着信音の音量を調節する

着信音量は、0~7の8段階と[ステップ](次第に音量を大きくする) から選択できます。

】 着信中画面(P69)▶∰/__

□/□を押すごとに音量が変更されます。

約2秒間何も操作しないと音量調節画面が自動的に閉じ、音量が設定されます。

お知らせ

- マナーモード中は操作できません。
- 「音量設定」(P101)の「着信音」も合わせて変更されます。

応答保留

すぐに電話に出られないときに保留に する

1 着信中画面(P69)▶

相手に「応答保留音」 (P73)で設定した保留 音が流れます。テレビ電 話の場合は「応答保留画 像」(P78)で設定した 画像が表示されます。





音声電話応答 保留中画面

テレビ電話応答 保留中画面

🤈 電話に出られるようになったら🖾 または 🗨 [解除]

- ・テレビ電話を保留している場合は、● [カメラ] でも保留を解除できます。● [代替] を押して保留を解除すると、相手には代替画像が送信されます。
- 音声電話/テレビ電話を切る場合 ■ を押します。

お知らせ

- ・ 応答保留中でも、相手には通話料金がかかります。
- 留守番電話サービス/転送でんわサービスをご契約の場合は、着信中 の電話を留守番電話サービスセンターに接続/指定した電話番号に 転送できます。→P316、P320

応答保留音

応答保留音を設定する

着信中に応答保留したときに相手に流す応答保留音(ガイダンス)を、 3つの中から選択して設定できます。

- □ [メニュー] ▶ (設定) ▶ 「発着信/通話機能」 ▶ 「音声着信」 ▶ 「応答保留音」 ▶ 「保留音 1」 / 「保留音2」 / 「保留音3」
 - ■雇 [再生]:保留音を確認できます。

通話中保留音

通話保留音を設定する

通話中に保留したときに相手に流す通話保留音を、3つの中から選択 して設定できます。

- □ [メニュー] ▶ (設定) ▶ 「発着信/通話機能」 ▶ 「通話機能」 ▶ 「通話機能」 ▶ 「通話中保留音」 ▶ 「保留音 1 」 / 「保留音 2 」 / 「保留音 3 」
 - ■□ [再生]:保留音を確認できます。

公共モード(ドライブモード)

公共モード (ドライブモード) を利用する

公共モード (ドライブモード) は、公共性の高い場所でのマナーを重視した自動応答サービスです。公共モード (ドライブモード) を設定すると、電話をかけてきた相手に運転中もしくは通話を控える必要のあるような場所 (電車、バス、映画館など) にいるため電話に出られない旨のガイダンスが流れ、通話を終了します。

- ・公共モード(ドライブモード)の設定/解除は、待受中のみできます (「圏外」が表示されているときでも可能です)。
- 本機能は、データ通信中はご利用できません。
- 留守番電話サービス(※1)、転送でんわサービス(※1)、番号通知お願いサービス(※2)は、公共モードに優先して動作します。
 - ※1 呼出時間が「O 秒」以外での音声電話に対しては、公共モードのガイダンスの後にサービスが動作します。
 - ※2 相手が電話番号を通知している場合は、公共モードが動作します。
- 迷惑電話ストップサービスで着信拒否した相手からの電話に対しては、 公共モードは動作しません。

】 待受画面▶ <u>*</u> (1秒以上)

着信時に「ただいま運転中もしくは携帯電話の利用を控えなければならない場所にいるため、電話に出られません。後ほどおかけ直しください。」というガイダンスが流れます。

公共モード(ドライブモード)を設定すると

お客様のFOMA端末に電話がかかってきても、着信音は鳴りません。待 受画面には鳥」が表示され、着信履歴に記録されます。

電話をかけてきた相手には運転中もしくは携帯電話の利用を控えなければならない場所にいる旨のガイダンスが流れ、通話を終了します。

公共モード(ドライブモード)を解除するには

待受画面を表示中に「* (1秒以上)を押します。

お知らせ

- ・公共モード(ドライブモード)設定中でも、通常どおり電話をかけることができます。
- マナーモードを同時に設定しているときは、公共モード(ドライブ モード)の設定が優先されます。
- 公共モード(ドライブモード)設定中は、お客様が操作したとき以 外の音(着信音やアラーム音など)は鳴りません。
- 公共モード (ドライブモード) 設定中に「アラーム」「スケジュール」「To Do」のアラームが通知時刻になっても、アラーム音、アラーム画面、イルミネーションのいずれも表示されません。アラームの設定は残ったままとなり、待受画面のアイコンも表示されたままとなります。→P279
- ・ 公共モード (ドライブモード) 設定中にメールを受信しても、着信 音の鳴動、FOMA端末の振動などの着信動作は行われません。

公共モード(雷源OFF)

公共モード(電源OFF)を利用する

公共モード(電源OFF)は、公共性の高い場所でのマナーを重視した 自動応答サービスです。公共モード(電源OFF)を設定すると、電源 をOFFにしている場合の着信時に、電話をかけてきた相手に電源を切 る必要がある場所(病院、飛行機、電車の優先席付近など)にいるた め電話に出られない旨のガイダンスが流れ、通話を終了します。

【 「*25251」を入力▶ 🛣

公共モード(電源OFF)が設定されます(待受画面上の変化はありません)。

公共モード(電源OFF)を設定後、電源を切った際の着信時に「ただいま携帯電話の電源を切る必要がある場所にいるため、電話に出られません。後ほどおかけ直しください」というガイダンスが流れます。

公共モード (電源OFF) を設定すると

「*25250」をダイヤルして公共モード(電源OFF)を解除するまで設定は継続されます。電源をONにするだけでは設定は解除されません。

サービスエリア外または電波が届かないところにいる場合も、公共 モード(電源OFF)ガイダンスが流れます。電話をかけてきた相手に は電源を切る必要がある場所にいる旨のガイダンスが流れ、通話を終 了します。

公共モード(電源OFF)を解除するには

「*****25250」を入力して**全**を押します。

公共モード(電源OFF)の設定を確認するには

「*25259」を入力して「<a>を押します。

不在着信

不在着信を確認する

かかってきた電話に出られなかったとき、待受画面に不在着信があったことをお知らせするアイコンが表示されます。アイコンから着信履歴一覧画面を表示させ、電話をかけてきた相手を確認できます。

かかってきた電話が切れる

待受画面不在着信アイコンの数字 は件数を表します。

不在着信 アイコン(数字は件数)

待受画面

7 ●▶☆で鳥1を選択

着信履歴一覧画面(P59)が表示されます。

お知らせ

伝言メモ

電話に出られないときに用件を録音する

伝言メモを設定しておくと、音声電話に出られないときに応答ガイダンスが再生され、相手の用件が録音されます。

- 伝言メモは5件まで、1件あたり約15秒まで録音できます。
- テレビ電話がかかってきた場合は、伝言メモが起動しません。通常の着信動作を行います。

伝言メモを設定する

【メニュー】 (LifeKit) ト「伝言メモ」ト「伝言メモ」ト「伝言メモ設定」

7 次の操作を行う

● [一覧]:設定項目一覧画面が表示されます。

[設定]

伝言メモを設定する場合に「ON」にします。

[応答時間] ※

電話を着信してから、伝言メモを起動するまでの時間を $0\sim120$ 秒の間で入力します。

[応答メッセージ言語選択] ※

応答メッセージを選択します。

- [再生]:応答メッセージを確認できます。
- ※ 「設定」を「ON」にすると設定できます。

🧣 🔤 [完了]

お知らせ

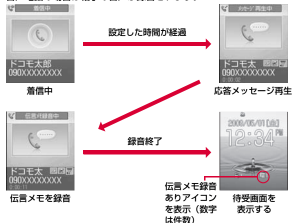
・ 伝言メモを設定すると、画面上部に ふが表示されます。

<応答時間>

- 留守番電話サービス/転送でんわサービスの呼出時間よりも長く 設定した場合は、各ネットワークサービスが優先して動作します。
- 「呼出動作開始時間設定」(P129) で設定した時間よりも短く設定した場合は、呼出動作を行わずに伝言メモが起動します。

伝言メモを設定しているときに電話がかかって きたら

音声電話の場合は相手の音声が録音されます。



- 応答メッセージ再生/伝言メモ録音中に相手と話す場合 図 を押します。
- 伝言メモを再生する場合

待受画面で ● [OK] ▶ ○を行い、圖(数字は件数)を選択するか、または ○を押すと、伝言メモー覧画面 (P77) が表示されます。
・記録されている伝言メモを削除すると、圖(は消えます。

お知らせ

- 「圏外」が表示されているときや電源が切れているとき、公共モード(ドライブモード)を設定しているときは伝言メモを録音できません。
- ・応答メッセージの再生中や伝言メモの録音中に電話がかかってきた場合、着信は拒否されます。

伝言メモを再生/削除する

- □ [メニュー] ▶ □ (LifeKit) ▶ 「伝言メモ」 ▶ 「伝言メ モー覧」
 - [削除]:選択中の伝言メモを削除します。
 - 【伝言メモをすべて削除する場合
 伝言メモー覧画面で [メニュー] ▶ 「全件削除」を選択します。



伝言メモー覧画面

7 伝言メモにカーソルを移動▶ • [再生]

伝言メモが再生されます。

- ●[ストップ]:停止します。
- (工): 伝言メモー覧画面に戻ります。

クイック伝言メモ

着信中に電話に出られないときに用件 を録音する

伝言メモが設定されていないときにかかってきた電話を、簡単な操作で伝言メモに録音できます。

着信中画面(P69)▶☐(1秒以上)

応答メッセージが再生された後、伝言メモに録音されます。

お知らせ

既に伝言メモが5件録音されている場合は、伝言メモが起動できないため録音できません。

送信する映像について設定する

代替画像

代替画像を設定する

- □ [メニュー] ▶ (設定) ▶ 「発着信/通話機能」 ▶ 「テレビ電話」 ▶ 「代替画像」 ▶ 「デフォルト」 / 「画像選択」 ▶ □□ [完了]
 - ・「画像選択」を選択した場合は
 「ファイル選択」欄で

 「ラークBOX」の「マイピクチャ」内に保存されている
 画像から選択します。→P247

応答保留画像

応答保留画像を設定する

- [メニュー] ▶ (設定) ▶ 「発着信/通話機能」 ト
 「テレビ電話」 ▶ 「応答保留画像」 ▶ 「デフォルト」 / 「画像選択」 ▶ [記 [完了]
 - ・「画像選択」を選択した場合は
 ●「ファイル選択」欄で
 ● [一覧]
 を押して、「データBOX」の「マイピクチャ」内に保存されている 画像から選択します。 →P247

通話中保留画像

通話中保留画像を設定する

- [メニュー] ▶ (設定) ▶ 「発着信/通話機能」 ト
 「テレビ電話」 ▶ 「通話中保留画像」 ▶ 「デフォルト」/ 「画像選択」 ▶ [記] [完了]
 - ・「画像選択」を選択した場合は
 「ファイル選択」欄で

 [一覧]
 を押して、「データBOX」の「マイピクチャ」内に保存されている 画像から選択します。→P247

テレビ電話設定

テレビ電話の設定を変更する

□ [メニュー] ▶ ○ (設定) ▶ 「発着信/通話機能」 ▶「テレビ電話」 ▶ 「テレビ電話設定」

7 次の操作を行う

● [一覧]:設定項目一覧画面が表示されます。

[テレビ電話画面設定]

テレビ電話の親画面と子画面にどの画面を表示するかを設定します。

両方(相手画像): 親画面に相手画像を子画面に自画像を表示します。 両方(自画像): 親画面に自画像を子画面に相手画像を表示します。

相手のみ : 相手画像のみを表示します。 **自分のみ** : 自画像のみを表示します。

[発信時自画像送信]

相手に自分の映像を送信するかどうかを設定します。「OFF」に設定すると、相手には代替画像が送信されます。

[画面サイズ設定]

親画面の表示サイズを設定します。

[送信画質設定]

相手に送信する画像の画質を設定します。

画質優先: 画質を重視して送信します。動きが少ない場合に有効です。

標準 : 画質、動きともに標準で送信します。

動き優先: 動きを重視して送信します。動きが多い場合に有効です。

[照明設定]

通話中画面の照明の点灯方法を設定します。 **常時点灯** : 通話中は常に点灯します。

端末設定に従う: 「照明設定」の設定に従います。→P110

[音声自動再発信]

相手がテレビ電話を受けられない場合、自動的に音声電話に切り替えて電話をかけ直すかどうかを設定します。

[ハンズフリー設定]

テレビ電話時にハンズフリー通話にするかどうかを設定します。

3 ፟ [完了]



電話帳

FOMA端末で使用できる電話帳・・・・・・・・・・・・・・・・	82
FOMA端末(本体)電話帳に登録する・・・・・・・・・・・・	82
FOMA カード電話帳に登録する · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	85
着信履歴やリダイヤルなどから電話帳に登録する ・・・・・	86
グループ名を登録/変更する ・・・・・・・・・・・・・・・・・	87
電話帳から電話をかける ・・・・・・・・・・ 電話帳検索	89
電話帳の登録内容を確認する ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	92
電話帳を修正する ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	95
電話帳を削除する ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	96
電話帳の登録状況を確認する ・・・・・・・ 電話帳登録件数	96
電話帳を設定する ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	97
少ないボタン操作で電話をかける ・・・・・ クイックサーチ	97
诵話やメールの履歴を表示する ・・・・・・・・・・・・・・	98

FOMA端末で使用できる電話帳

電話帳には、FOMA端末に保存するFOMA端末(本体)電話帳と、 FOMAカードに保存するFOMAカード電話帳の2種類があります。そ れぞれの電話帳に登録/設定できる内容は次のとおりです。

	項目	FOMA端末(本体)電話帳	FOMAカード電話帳
登録件数		最大1000件*	最大50件
	名前 (フリガナ)	1件	1件
晉	電話番号	5件	1件
録	メール アドレス	3件	1件
内	グループ	31グループ	11グループ
容	画像	1件	登録不可
	その他の設定項目	シークレットコード、電 話着信音、メール着信音 など	登録不可

登録内容の状況によって1000件登録できない場合があります。

お知らせ

 お客様のFOMAカードを他のFOMA端末にセットしても、FOMA カード内の電話帳データを利用できます。

FOMA端末(本体)電話帳に登録する

・ ドコモショップなどの窓口で機種変更時など新機種へ登録内容をコピー する際は、仕様によってはFOMA端末にコピーできない場合もあります ので、あらかじめご了承ください。

待受画面▶ 🖸 (1秒以上)



雷話帳登録画面 (FOMA端末(本体))

次の操作を行う

[③(登録先選択)]

電話帳の登録先を選択します。ここでは、登録先に「本体」が選択されて いる場合について説明します。登録先に「FOMAカード(UIM)」を選択 した場合は、FOMAカード電話帳の登録画面が表示されます。→P85

[MG(メモリー番号入力)]

最も小さい空きメモリー番号が自動的に割り当てられますが、000~999 の範囲でお好みの番号に変更もできます。

[8名前]

全角で16文字、半角で32文字まで入力できます。漢字、ひらがな、絵文字、記号、英数字、カタカナなどが入力できます。

[フリガナ]

必要な場合に入力/修正します。半角で32文字まで入力できます。カタカナ、英数字、記号が入力できます。

[》電話番号]

26桁まで入力できます。

▶電話番号を入力▶アイコンを選択

・電話番号の入力画面で □ [メニュー] を押して「国際ダイヤルアシスト」「プレフィックス選択」「キャンセル」を選択できます。
 ・配 [キャンセル] を押すと入力をキャンセルできます。

[続メールアドレス]

半角で50文字まで入力できます。英数字、記号が入力できます。

▶メールアドレスを入力▶アイコンを選択

[急シークレットコード] *1

シークレットコードを設定します。

▶端末暗証番号▶電話番号/メールアドレスのアイコンを選択▶シークレットコードを入力

シークレットコード画面で ■ [解除] を押すと、設定を解除します。

[編(グループ選択)]

「グループなし」および「グループ1」~「グループ30」までの31種類が 選択できます。グループ検索(P90)などに利用されます。

[歐画像] ※2 ※3

発着信時や電話帳データ確認時に表示する画像や i モーションなどを設定します。

キャラクター : キャラクターを設定します。[図]で部位(顔、髪、トップス、ボトムス、アクセサリー、背景)を選択し、図で選択中の部位のアイテムを選択します。設定後は ● [完了] を押します。

マイピクチャ : 「データ BOX」の「マイピクチャ」内に保存されている 画像から選択します。→P247

iモーション :「データBOX」の「iモーション」内に保存されている

| モーション : | テータBUX」の | | モーション」内に保存されている 動画 / | モーションから選択します。→P259

静止画像撮影 : カメラを起動して、撮影した静止画を設定します。

→P208

端末設定に従う:「着信画面設定」の設定に従います。→P108

[₩電話着信音] *2 *3

登録した相手から音声電話/テレビ電話を着信したときの着信音を設定します。

ミュージック :「データ BOX」の「ミュージック」内に保存されている

着うたフル®から選択します。→P226

「着うたフル®を着信音に設定する」の操作3 (P222)

へ進みます。

メロディ :「データBOX」の「メロディ」内に保存されているメロ

ディから選択します。→P265

i モーション :「データBOX」の「 i モーション」内に保存されている

動画/ i モーションから選択します。→P259

端末設定に従う: 「着信音選択」の設定に従います。→P100

[ふメール着信音]

登録した相手からメールを受信したときの着信音を設定します。

設定項目は「電話着信音」と同じです。

[@URL]

半角で256文字まで入力できます。

[卵郵便番号]

半角で7文字まで入力できます。

[命自宅住所]

全角で100文字、半角で200文字まで入力できます。漢字、ひらがな、絵文字、記号、英数字、カタカナなどが入力できます。

[渝会社名]

全角で50文字、半角で100文字まで入力できます。漢字、ひらがな、絵文字、記号、英数字、カタカナなどが入力できます。

[二役職名]

全角で50文字、半角で100文字まで入力できます。漢字、ひらがな、絵文字、記号、英数字、カタカナなどが入力できます。

[融会社郵便番号]

半角で7文字まで入力できます。

[业会社住所]

全角で100文字、半角で200文字まで入力できます。漢字、ひらがな、絵文字、記号、英数字、カタカナなどが入力できます。

[》メモ機能]

全角で100文字、半角で200文字まで入力できます。漢字、ひらがな、絵文字、記号、英数字、カタカナなどが入力できます。

[黨(誕生日)]

誕生日を入力できます。

[愛テレビ電話代替画像]

テレビ電話の代替画像を設定します。

データBOX :「データBOX」の「マイピクチャ」内に保存されている

画像から選択します。→P247

端末設定に従う:「着信画面設定」の設定に従います。→P108

[論(シークレット)]

「シークレットモード」(P126) が「ON」に設定されている場合に表示されます。作成する電話帳をシークレットデータにする場合は「ON」に設定します。

- ※1 シークレットコードについては『ご利用ガイドブック(iモード<FOMA>編)』をご覧ください。
- ※2 「着信音選択」(P100)「着信画面設定」(P108)に映像/音声が含まれる動画/iモーションが設定されているときに、どちらかを「端末設定に従う」に設定した場合は、該当する音声電話/テレビ電話がかかってくると、本設定より優先して動画/iモーションが再生されます。
- ※3 「画画像」または「台電話着信音」のどちらかを映像/音声が含まれる動画/ i モーションに設定した場合は、もう片方にも自動的に同じ動画/ i モーションが設定されます。

3 💀 [完了]

お知らせ

<シークレットコード>

・ メールアドレスを「電話番号+シークレットコード@docomo.ne.in」 として電話帳に登録している場合は、その相手にメール送信や返信が できなくなります。「電話番号@docomo.ne.in」に変更してから、 シークレットコードの登録を行ってください。

<画像>

• 最大100Kバイトまでの画像が設定できます。

くシークレット>

- 「シークレットモード」(P126)を「シークレット専用モード」に 設定して電話帳を登録した場合もシークレットデータになります。
- シークレットデータの電話帳は、「シークレットモード」が「ON」 または「シークレット専用モード」に設定されている場合に表示さ れます。
- FOMAカード電話帳は、シークレットデータとして登録できません。
- シークレットデータの電話帳に登録されている名前は、「シーク レットモード | を 「ON | または 「シークレット専用モード | に設 定中のみ、リダイヤルや履歴、およびメール一覧/詳細などの画面 に表示されます。「シークレットモード」が「OFF」に設定されて いる場合は、電話番号やメールアドレスが表示されます。
- 「シークレットモード」が「OFF」に設定されているときに、シー クレットデータの電話帳の相手から電話がかかってきたり、メール を受信したりした場合は、登録されている名前や画像は表示され ず、設定されている着信音も鳴りません。

FOMAカード電話帳に登録する

電話帳登録画面(P82)▶◎(登録先選択)欄▶ 「FOMAカード(UIM) |



雷話帳登録画面 (FOMAカード)

次の操作を行う

[圖(登録先選択)]

電話帳の登録先を選択します。登録先に「本体」を選択した場合は、FOMA 端末(本体)電話帳の登録画面が表示されます。→P85

[8名前]

全角で10文字、半角で21文字まで入力できます。漢字、ひらがな、記号、 英数字、カタカナなどが入力できます。

[シフリガナ]

必要な場合に入力/修正します。全角で12文字、半角で25文字まで入力 できます。全角カタカナ、半角英数字、半角記号が入力できます。

[》電話番号]

FOMAカード(緑色/白色)の場合は26桁、FOMAカード(青色)の場合は20桁まで入力できます。

[跳メールアドレス]

半角で50文字まで入力できます。英数字、記号が入力できます。

[(グループ選択)]

「グループなし」および「グループ1」~「グループ10」までの11種類が 選択できます。グループ検索(P90)などに利用されます。

3 [完了]

着信履歴やリダイヤルなどから電話帳 に登録する

履歴やメール、メッセージの一覧画面や詳細画面など、電話番号やメールアドレス、URLの情報が記録されている画面から電話帳登録ができます。また、電話番号入力画面やサイトなど、入力中/表示中の電話番号なども登録できます。

■ 登録する内容が表示されている画面を表示

■ リダイヤル一覧画面 (P57) / リダイヤル詳細画面 (P57) / 着信履歴一覧画面 (P59) / 着信履歴詳細画面 (P59) から登 録する場合

[メニュー] ▶「電話帳登録」を選択します。

- リダイヤル一覧画面/着信履歴一覧画面から登録する場合は、登録する履歴を選択してから操作してください。
- 電話番号が電話帳に登録済みの場合、「電話帳登録」は選択できません。
- 電話番号入力画面から登録する場合
 - [保存] を押します。
- メールの送信元や送信先のメールアドレスを登録する場合 メール詳細画面で [メニュー] ▶ 「登録」▶ 「アドレス登録」を 選択します。
 - メールアドレスが複数ある場合は登録するメールアドレスを選択してから操作します。
- ■その他の画面から登録する場合

項目や表示されている電話番号などにカーソルを移動 四 [メニュー] ▶ 「登録」▶ 「電話帳登録」を選択します。

2 次の操作を行う

[新規登録]

新しく電話帳を登録します。操作3へ進みます。

・登録内容が入力された電話帳登録画面が表示されます。

[追加登録]

▶追加登録する電話帳を選択

- 登録内容が追加された電話帳登録画面が表示されます。
- FOMAカード電話帳に追加登録する場合は、上記操作を行うと登録内容が上書きされた電話帳登録画面が表示されます。

3 電話帳を登録/修正▶ [元]

 登録の操作については、「FOMA端末(本体)電話帳に登録する」の 操作2(P82)を参照してください。

お知らせ

登録可能文字数を超える内容を登録しようとすると、一部登録できない旨をお知らせする画面が表示され、超えた分の内容が削除された状態で電話帳登録画面が表示されます。

グループ名を登録/変更する

FOMA端末(本体)電話帳とFOMAカード電話帳をグループに分けることができます。FOMA端末(本体)電話帳には31件まで、FOMAカード電話帳には11件までグループを登録できます(件数は「グループなし」を含む)。

- 「グループなし」は変更できません。
- FOMAカード電話帳の場合は、名前とメンバーの登録/変更のみできます。

- Im [FOMA カード・本体]: FOMA 端末本体 とFOMAカードのグループ設定一覧画面に切 り替えます。
- 図:選択しているグループの設定内容を確認できます。
- 「グループ検索」で表示される画面(グループー覧画面)の操作については、「電話帳の検索方法」の操作2(P90)を参照してください。



グループ設定 一覧画面

7 ● [設定]



グループ設定画面

次の操作を行う

[8(グループ名)]

全角で10文字、半角で21文字まで入力できます。漢字、ひらがな、絵文 字、記号、カタカナなどが入力できます。

[編電話着信音] ※1 ※2

電話の着信音を設定します。

ミュージック : 「データBOX | の「ミュージック | 内に保存されている

着うたフル®から選択します。→P226

「着うたフル®を着信音に設定する」の操作3(P222)

へ准みます。

: 「データBOX | の「メロディ | 内に保存されているメロ メロディ

ディから選択します。→P265

iモーション :「データBOX」の「 i モーション | 内に保存されている

動画/i モーションから選択します。→P259

端末設定に従う:「着信音選択」の設定に従います。→P100

[ダメール着信音]

メール受信時の着信音を設定します。

・設定項目は「★金配託着信音」と同じです。

[圖画像] *1 *2

グループに画像を設定します。

マイピクチャ : 「データBOX」の「マイピクチャ」内に保存されている

画像から選択します。→P247

iモーション :「データBOX」の「iモーション」内に保存されている

動画/ i モーションから選択します。→P259

: カメラを起動して、撮影した静止画を設定します。 静止画像撮影

→P208

端末設定に従う: 「着信画面設定」の設定に従います。→P108

[8] 着信許可/拒否]

グループに着信を許可するかどうかを設定できます。

▶端末暗証番号を入力▶「設定なし」/「着信拒否」/「着信許可」

- ※1 「着信音選択」(P100)「着信画面設定」(P108)に映像/音声が含まれ る動画/iモーションが設定されているときに、該当する音声電話/テレ ビ雷話がかかってくると、本設定より優先して動画/ i モーションが再生 されます。
- ※2 どちらかを映像/音声が含まれる動画/ i モーションに設定した場合は、 もう片方にも自動的に同じ動画/ i モーションが設定されます。

[完了]

お知らせ

<着信許可/拒否>

 電話帳の「電話帳指定着信許可/拒否」(P95)の設定が優先され ます。

グループ設定一覧画面のサブメニュー

ブループ設定一覧画面(P87) ► [メニュー] ► 次の 操作を行う

[リセット]

選択中のグループの設定内容をリセットします。グループ名はお買い上げ 時の表示に戻ります。

[移動]

選択中のグループの表示位置を変更します。

▶表示位置を選択▶● [OK]

[設定]

選択中のグループの設定内容を変更します。→P88

[オールリセット]

すべてのグループ設定や並び順をリセットします。

雷話帳検索

電話帳から電話をかける

 シークレットに設定されている電話帳を検索する場合は、あらかじめ 「シークレットモード」を「ON」に設定してください。→P126

電話帳を呼び出して電話をかける

電話帳を呼び出して簡単に電話をかけることができます。

通常設定された検索方法で検索された電話帳一 覧画面が表示されます。→P97



電話帳一覧画面 (例:全件検索の 場合)

7 電話帳を選択

電話番号が表示された電話帳詳細画面が表示されます。

■複数の電話番号が登録されている場合

○で電話をかける電話番号を選択します。

- ・ を押すと、登録されている電話番号が発信電話番号選択画面に一覧表示されます。
 - ☑で電話番号にカーソルを移動▶● [選択] で電話をかけられます。

[発信]

・電話帳詳細画面で電話番号にカーソルを当てて● [表示] ▶● [発 信〕を押しても電話をかけられます。

■ テレビ電話をかける場合

[云] 「メニュー] ▶ 「発信! ▶ 「テレビ電話発信! を選択します。

お知らせ

「シークレットモード」を「シークレット専用モード」(P126) に 設定されている場合は、シークレットデータの電話帳(P84)以外 は検索/表示できません。

雷話帳の検索方法

電話帳をいろいろな方法で検索できます。

[メニュー]▶ 🚮 (電話帳)▶「電話帳検索」

・ [記] [設定] :カーソルがあたっ ている検索方法を、待受画面 で回を押したときなどに表 示される電話帳一覧画面の検 索方法に設定します。



通常設定の検索 方法を示します。

雷話帳検索画面

次の操作を行う

[全件検索]

フリガナの行(あ行~わ行)と「他」(50音以外のフリガナ)に分かれて、 すべての電話帳が表示されます。

- でフリガナの行を切り替えます。
- フリガナの行に対応したボタン[1]~[0]、[*](あ行~わ行、他)を 押して表示を切り替えることもできます。

「グループ検索]

電話帳がグループ別に検索/表示されます(グループー覧画面)。 口で 「選択」でグループを選択すると、グループに登録されている電話帳が表示 されます。

- グループー覧画面では次の操作ができます。
 - -□/□で画面をページ単位でスクロールします。
 - グループの番号(1~31)をダイヤルボタンで入力して、カーソルを移 動できます。

[フリガナ検索]

「フリガナ」に含まれる文字の一部を入力してすべての電話帳を検索します。フリガナは半角で32文字まで入力できます。

- ・フリガナ未入力時は、すべての電話帳が表示されます。
- フリガナは、先頭以外の文字でも検索できます。

[メモリ検索]

メモリー番号順にFOMA端末(本体)に登録されている電話帳が「O」から50件ごとに分かれて表示されます。

- でメモリー番号の表示を切り替えます。
- FOMAカード電話帳は表示できません。
- ・ダイヤルボタンでメモリー番号を入力しても、電話帳を表示できます。

[電話番号検索]

登録されている電話番号に含まれる数字の一部を入力してすべての電話帳を検索します。電話番号は26桁まで入力できます。

- ・電話番号未入力時は、すべての電話帳が表示されます。
- ・電話番号は、先頭以外の数字でも検索できます。

[ドメイン検索]

メールアドレスが登録されている電話帳をドメイン別に表示します。

- でドメインを切り替えます。
- ・検索するドメインは、あらかじめ登録しておきます。→P97

グループ一覧画面のサブメニュー

電話帳検索画面(P90)▶「グループ検索」▶ □ [メニュー]▶次の操作を行う

[FOMAカードデータ表示・本体データ表示]

FOMAカード電話帳とFOMA端末(本体)電話帳のグループ検索画面を切り替えて表示します。

[設定]

グループ設定一覧画面(P87)が表示されます。

[選択]

カーソルのあたっているグループを選択します。

電話帳の登録内容を確認する

待受画面▶♀

電話帳の保存先

- FOMA端末(本体)電話帳に保存 (「電話番号1」に設定されている アイコンが表示されます。)
- FOMAカード電話帳に保存

② 電話帳の画像表示

電話帳に画像が設定されている場合 は、設定されている画像やキャラク ターが表示されます。



雷話帳一覧画面

電話帳を選択

- 電話帳に画像が設定されている場合は、設定さ れている画像やキャラクターが表示されます。
- 各項目に表示されるアイコンは、電話帳登録画 面と同様です。→P82



電話帳詳細画面

電話帳一覧画面での操作

電話番号とメールアドレスが登録されている電話帳を選択して全かを 押すと電話の発信、 [メール] を押すとメールを作成します。 複数 の電話番号やメールアドレスが登録されている場合は、電話番号また はメールアドレスの選択画面が表示されます。

電話帳詳細画面での操作

登録されている電話番号、メールアドレス、URI を選択すると、右下 のソフトキーに次の項目が表示され、 🙀 を押して次の操作ができま す。

発信 : 選択中の電話番号に音声電話をかけます。

メール : 選択中の電話番号/メールアドレスを宛先にしてメールを作

成します。→P135

接続 : 選択中のURI のサイトに接続します。

電話帳一覧画面のサブメニュー

電話帳一覧画面(P92)▶ [メニュー]▶次の操作を 行う

「メール/URI 接続]

メール作成やURI 接続をします。

メール作成: 選択中の電話帳に登録されているメールアドレスまたは電話

番号を宛先にした i モードメールを作成します。→P135

メール添付: 選択中の電話帳を添付して i モードメールを作成します。

→P135

SMS作成: 選択中の電話帳に登録されている電話番号を宛先にした

SMSを作成します。→P172

URL接続: 選択中の電話帳に登録されているURLのサイトに接続します。

[発信]

発信方法を選択します。複数の電話番号が登録されている場合は、発信方 法を選択後、発信電話番号選択画面で発信先を選択します。

テレビ電話発信 : テレビ電話をかけます。

カスタマイズ発信: 登録されている電話番号を変更して電話をかけます。

国際電話(日本): 登録されている日本国内の電話番号に海外から電話を

かける場合に、電話番号の先頭に日本の国番号[+81] を自動的に付けて発信します。

・ 電話番号の先頭が「O」の場合は、自動的に削除 されます。

[新規作成]

電話帳を新規作成します。→P82

[編集]

選択中の電話帳を編集1,ます。→P95

[コピー]

選択中の電話帳をコピーします。

FOMAカードへ*1: 選択中の電話帳をFOMAカードへコピーします。 本体へ※2 : 選択中の電話帳をFOMA端末本体にコピーします。

[削除]

電話帳に登録されているデータを削除します。

1件削除 : 選択中の電話帳を削除します。

本体全件 : FOMA 端末本体に登録されている電話帳の全データを

削除します。

FOMAカード全件: FOMAカードに登録されている電話帳の全データを削

除します。

[複数選択]

複数の電話帳を選択して、コピーや削除をします。複数選択する電話帳の 登録先を「本体」/「FOMAカード(UIM)」(FOMA端末(本体) 電話帳/ FOMAカード電話帳)から選択した後、次の操作をします。

▶選択する電話帳にチェックを付ける
□ [メニュー]

FOMAカードへコピー*1

: 選択された電話帳をFOMAカードへコピーします。

本体へコピー※2: 選択された電話帳をFOMA端末本体にコピーします。

削除 : 選択された電話帳を削除します。

選択/解除: 電話帳の全データを選択または解除します。

[検索方法選択]

他の検索方法で電話帳を検索し直します。→P90

[赤外線送信]

赤外線通信を利用して電話帳を外部機器に転送します。→P270

送信 : 選択中の電話帳を送信します。

本体全件: FOMA 端末本体に登録されている電話帳の全データ

を送信します。

FOMAカード全件: FOMAカードに登録されている電話帳の全データを送

信します。

[ドメインリスト作成] *3

ドメイン検索で検索するドメインを作成します。→P97

※1 FOMA端末(本体)電話帳で表示されます。

※2 FOMAカード電話帳で表示されます。

※3 ドメイン検索の場合のみ、表示されます。

電話帳詳細画面のサブメニュー

電話帳詳細画面(P92)▶ [メニュー]▶次の操作を 行う

「メール/URL接続]

メール作成やURL接続をします。

メール作成:表示中の電話帳に登録されているメールアドレスまたは電

話番号を宛先にした i モードメールを作成します。→P135

メール添付:表示中の電話帳を添付してiモードメールを作成します。

→P135

SMS作成 :表示中の電話帳に登録されている電話番号を宛先にした

SMSを作成します。→P172

URL接続 :表示中の電話帳に登録されている URL のサイトに接続しま

す。

[発信]

発信方法を選択します。

テレビ電話発信 : テレビ電話をかけます。

カスタマイズ発信: 登録されている電話番号を変更して電話をかけます。

国際電話(日本):登録されている日本国内の電話番号に海外から電話を

かける場合に、電話番号の先頭に日本の国番号「+81」 を自動的に付けて発信します。

• 電話番号の先頭が「O」の場合は、自動的に削除

されます。

[編集]

表示中の電話帳を編集します。→P95

[コピー]

項目コピー :表示中の電話帳の登録内容から項目を選択してコ

ピーします。

 FOMAカードへ**1
 表示中の電話帳をFOMAカードへコピーします。

 本体へ**2
 表示中の電話帳をFOMA端末本体にコピーします。

[削除]

表示中の電話帳を削除します。

[赤外線送信]

赤外線通信を利用して、表示中の電話帳を送信します。→P270

[電話帳指定着信許可/拒否]

FOMA端末(本体)電話帳に登録されている電話番号ごとに着信許可/拒否を設定します。

- ・あらかじめ電話番号にカーソルを移動している場合に、選択できます。
- 「リスト指定着信拒否」(P127) に登録されている電話番号は、「着信許可」に設定できません。

▶端末暗証番号を入力▶「設定なし」/「着信拒否」/「着信許可」

- ※1 FOMA端末本体の電話帳で表示されます。
- ※2 FOMAカードの電話帳で表示されます。

電話帳を修正する

電話帳詳細画面(P92)▶ [メニュー] ▶ 「編集」 ▶ それぞれの項目を修正

「FOMA端末 (本体) 電話帳に登録する」(P82) または「FOMAカード電話帳に登録する」(P85) と同じ操作で、必要な項目を修正します。

■ メモリー番号を変更して登録する場合

メモリー番号を変更して登録すると、修正前の内容は元のメモリ番号にそのまま残り、修正した電話帳の内容が別のメモリー番号で新しく登録されます。 ⑩(メモリー番号入力) ▶電話帳が登録されていないメモリー番号 (000~999) を入力

7 修正が終わったら [〒] ▶ [はい]

電話帳を削除する

1件/全件削除する

例:電話帳一覧画面から削除する場合

電話帳一覧画面(P92)で削除する電話帳にカーソル を移動▶ № [メニュー] ▶ 「削除」 ▶ 削除方法を選択

1件削除 : 選択中の電話帳を削除します。

本体全件 : FOMA端末本体に登録されている電話帳をすべて削

除します。削除には端末暗証番号の入力が必要とな

ります。

FOMAカード全件

: FOMAカードに登録されている電話帳をすべて削除 します。削除には端末暗証番号の入力が必要となり ます。

🤈 [はい]

選択中/表示中の電話帳が削除されます。

■電話帳詳細画面から削除する場合

電話帳詳細画面からは1件ずつのみ削除できます。 電話帳詳細画面 (P92) ▶ [□ [メニュー] ▶ 「削除] ▶ 「はい」 を押します。

複数の電話帳を選択して削除する

- FOMA端末(本体)電話帳、またはFOMAカード電話帳のどちらか一方を表示中の場合は、表示中の電話帳から削除します。
- 電話帳一覧画面(P92)▶ ᠌ [メニュー]▶「複数選択」 ▶「本体」/「FOMAカード(UIM)」
- 2 削除する電話帳にチェックを付ける▶ [メニュー]▶ [削除]
 - 削除するすべての電話帳にチェックを付けてから「削除」を選択します。
- **3** [はい]

選択した電話帳が削除されます。

電話帳登録件数

|電話帳の登録状況を確認する

FOMA端末とFOMAカードのメモリの登録状況を確認できます。

- 📘 🖾 [メニュー]▶ 💽 (電話帳)▶「電話帳登録件数」
 - 「シークレットモード」が「ON」または「シークレット専用モード」に設定されている場合は、「シークレット登録件数」が表示されます。

電話帳を設定する

待受画面から呼び出せる電話帳や画像などを設定できます。

【 ☑ [メニュー] ▶ 🔃 (電話帳) ▶ 「電話帳設定」

2 次の操作を行う

[通常検索モード設定]

待受画面から直接電話帳一覧画面を表示させる検索方法を設定します。

[ドメインリスト作成]

ドメイン検索で検索するドメインを作成します。リスト上の登録されてい ない項目を選んでドメイン名を入力します。

▶ドメイン名を入力▶● [確定]

[画像表示]

電話帳に設定している画像を表示するかどうかを設定します。

設定したドメイン名を修正するには

ドメインリスト上から修正するドメインにカーソルを移動▶● [選択] ▶ドメイン名を修正します。

ドメインリスト上の「@docomo.ne.jp」は修正できません。

設定したドメイン名を削除するには

ドメインリスト上から削除するドメインにカーソルを移動▶

□ [メニュー] ▶ 「削除」を選択します。

クイックサーチ

少ないボタン操作で電話をかける

待受画面でダイヤルボタンを押して1桁または2桁の数字を入力するだけで、FOMA端末(本体)電話帳のメモリー番号「0」~「99」の電話番号に簡単に電話をかけることができます。また、3桁以上入力した場合は、入力した数字が含まれるFOMA端末(本体)電話帳に登録されている電話番号を呼び出します。

例:メモリー番号を入力して電話帳を呼び出す場合

1 桁または2桁の数字を入力▶ 🛣

入力した番号に 該当するメモ リー番号の電話 帳の内容、また は電話番号が表 示されます。

■ 3桁以上の数字を入力した場合

- (本) 「メニュー」:電話番号入力画面のサブメニューが表示されます。→P55
- ▼: 2桁以内の数字を入力した場合は、前後のメモリー番号の電話帳を表示します。3桁以上入力した場合は、発信する電話番号を選択します。
- ●: 入力した数字が2桁以内の場合に、呼び出された電話帳に登録されている複数の電話番号を選択します。

お知らせ

- ・「ダイヤル画面設定」の「クイックサーチ」が「OFF」に設定されている場合は、本機能は動作しません。→P109
- 「01」など、1 桁目が「0」の2 桁の数字を入力した場合は、メモリー番号として認識されないため、本機能は動作しません。
- ・ FOMAカード電話帳には、本機能は動作しません。

通話やメールの履歴を表示する

□ [メニュー] ▶ □ (電話帳) ▶ 「通話/メール履歴」 ▶表示する履歴を選択

着信履歴 : 電話/テレビ電話の着信履歴を表示します。→P59 リダイヤル: 電話/テレビ電話のリダイヤルを表示します。→P57

受信履歴 : 受信メール履歴を表示します。→P165 **送信履歴** : 送信メール履歴を表示します。→P165

お知らせ

- ・ 着信履歴は、待受画面で を押しても表示されます。
- リダイヤルは、待受画面で「つを押しても表示されます。

音/画面/照明設定

音の設定	
携帯電話から鳴る着信音を変える・・・・・・ 着信音選択	100
着信音やアラーム音などの各種の音量を設定する	
	101
着信やアラームを振動で知らせる・・・・ バイブレータ設定	102
ボタンを押したときに鳴る音を設定する・・・・効果音選択	103
通話が切れそうなときはアラームで知らせる	
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 通話品質アラーム	104
メールの着信音を鳴らす時間を設定する	104
ボール鳴動設定電話から鳴る音を消す・・・・・・マナーモード	104
	105
マナーモードを変更する マナーモード設定	105
画面/照明の設定	
待受画面の表示を変える・・・・・・・・ 待受画面設定	106
着信時の画像を設定する・・・・・・・・・ 着信画面設定	108
電話番号入力画面の表示を設定する	
ダイヤル画面設定	109
起動時の画像を設定するウェイクアップ設定	109
電話帳の登録画像を着信中に表示させる	
· · · · · · · · 電話帳画像表示	110
サブディスプレイの時計を設定する 背面時計設定	110
メインディスプレイの照明を設定する 照明設定	110
メインディスプレイを省電力で表示する	
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 省電力モード	111
画面の色の組み合わせを設定する・・・・ カラーテーマ設定	111
メインメニューの表示を変更する・・・・メニュー画面設定	111

通常メニューに切り替える ・・・・・・・・	112
を	
・・・・・・・・・・・・・・・・・ イルミネーション設定	113
文字のサイズを変える・・・・・・・・・ 文字サイズ設定	114
時計の表示を設定する ・・・・・・・・ 日付/時刻表示設定	114
画面を英語表示に切り替える ····· Select language	115

着信音選択

携帯電話から鳴る着信音を変える

音声電話やテレビ電話、メールなどの着信音を設定します。

お買い上げ時に登録されている着信音やメロディ以外にも、i モードの サイトやインターネットのホームページから取得した i モーションやメ ロディ、着うた®、着うたフル®を着信音に設定できます。

№ [メニュー] ▶ 🐞 (設定) ▶ 「音/バイブレータ」 ▶ 「着信音選択」

ク 次の操作を行う

● [一覧]: 選択されている項目の着信音設定画面が表示されます。

「着信音]

音声電話の着信音を選択します。

ミュージック:「データ BOX | の「ミュージック | 内に保存されている着 うたフル®から選択します。→P226

「着うたフル®を着信音に設定する」の操作3(P222)へ 進みます。

i モーション:「データBOX | の「i モーション | 内に保存されている動 画/iモーションから選択します。→P259

メロディ : 「データBOX | の 「メロディ | 内に保存されているメロディ から選択します。→P265

「テレビ電話着信音]

テレビ電話の着信音を選択します。

設定項目は「音声電話」と同じです。

「メール/メッセージ着信音]

メールの着信音を選択します。

設定項目は「音声電話」と同じです。

[メッセージR着信音]

メッヤージRの着信音を選択します。

・設定項目は「音声電話」と同じです。

[メッセージF着信音]

メッセージFの着信音を選択します。

・設定項目は「音声電話」と同じです。

「SMS着信音】

SMSの着信音を選択します。

・設定項目は「音声電話」と同じです。

🧣 🔤 [完了]

お知らせ

- 着信音はファイル名で表示されます。
- 着信音に設定できるファイル形式は次のとおりです(設定が制限さ れているファイルや、映像または音声のみが含まれるファイルな ど、ファイルによっては設定できない場合があります)。 SMF, MFi, MP4 (Mobile MP4), AMR
- 動画/ i モーションを着信音に設定(着モーション) すると、「着 信画面設定 | (P108) も同様に変更されます。
- 「メール/メッヤージ着信音|「メッヤージR着信音|「メッヤージF着 信音 | 「SMS着信音 | には、音声のみの動画 / i モーションが設定で きます。
- 映像が含まれる動画/ i モーションが着信音に設定されている場合、 着信音を映像が含まれない動画/i モーションに変更すると自動的 に着信画面はお買い上げ時の状態に戻ります。
- 映像のみの動画/iモーションは、着信音に設定できません。

着信音一覧(プリインストール)

01 ブギ・ウギ	11 AlarmO1	23 Power On
02 ゴーゴーカート	12 Alarm02	24 Power Off
03 ハワイアンド	13 Alarm03	25 Ring01
ハーヤ	14 Alarm04	26 Ring02
04 再会	15 Message01	27 Ring03
05 ウェイティング	16 Message02	28 Ring04
06 彼女について	17 Message03	29 Ring05
07 桜	18 Message04	30 Ring06
08 蝶	19 Message05	31 Ring07
09 あなたとともに	20 Message06	
10 ピアサー・デュ・	21 Message07	
アモーレ	22 Message08	

音量設定

着信音やアラーム音などの各種の音量 を設定する

№ [メニュー] ▶ 🙍 (設定) ▶ 「音/バイブレータ」 ▶ 「音量設定 I

次の操作を行う

- 図:選択されている項目の音量を調節します。音量を最低にする と、「ミュート」が表示され、音が鳴らなくなります。音量を調節 するたびに、変更した音量で調節した項目の音※が鳴ります(「受話 音量 | を除く)。
 - ※ i モーションや着うたフル®が設定されている項目は、お買い 上げ時 の音が鳴ります。ただし、着うたフル®が「まるごと設定」で着信音 に設定されている場合は、着うたフル®が鳴ります。
- 「選択】: 選択されている項目の音量調節画面が表示されます。

[着信音] ※

音声電話/テレビ電話の着信音量を調節します。

「メール/メッヤージ着信音] ※

メール/メッヤージR/Fの着信音量を調節します。

「アラーム/スケジュール音] ※

アラーム/スケジュールアラーム音を調節します。

「ボタン確認音]

メニュー効果音以外のボタン操作(ダイヤル音含む)の音量を調節します。

「端末開閉音]

FOMA端末を開閉させたときの音量を調節します。

「メニュー効果音]

メインメニュー操作の音量を調節します。

[電源ON/OFF]

FOMA端末の電源をONまたはOFFにしたときの音量を調節します。

[ポップアップ表示]

ポップアップ画面が表示されたときの音量を調節します。

[受話音量]

受話音量を調節します。音を消すことはできません。

- 音量を最大にすると、「ステップ」が表示され、次第に音量を大きくするこ とができます。
- [完了]

お知らせ

・ 诵話中の受話音量調節→P71

バイブレータ設定

着信やアラームを振動で知らせる

電話の着信時やメールの受信時、スケジュールアラームの起動時など に、振動で知らせるように設定できます。

- № [メニュー] ▶ 🙍 (設定) ▶ 「音/バイブレータ」 ▶ 「バイブレータ設定し
- 次の操作を行う
 - ▶ □: 選択されている項目の振動パターンを設定します。振動パター ンを設定するたびに、変更したパターンで振動します。
 - 「一覧」: 選択されている項目の振動パターン設定画面が表示さ れます。

[音声/テレビ電話]

音声電話/テレビ電話着信時の振動パターンを設定します。

[メール/メッセージ着信]

メール/メッヤージR/F受信時の振動パターンを設定します。

「アラーム/スケジュール]

アラーム/スケジュールアラームの振動パターンを設定します。

3 🔯 [完了]

効果音選択

ボタンを押したときに鳴る音を設定する

ボタンを押したときなど、各種操作を行ったときの効果音を設定します。

□ [メニュー] ▶ (i) (設定) ▶ 「音/バイブレータ」 ▶「効果音選択」



郊米百選択囲田

7 次の操作を行う

● [一覧]:選択されている項目の設定項目一覧画面が表示されます。

[ダイヤル音] ※

待受画面や電話番号入力画面 (P52) でダイヤルボタン/ * / (#)を押したときの効果音を選択します。「日本語」「英語」「韓国語」に設定すると、ダイヤルボタンで入力した数字を読み上げます。

[端末開閉音] ※

FOMA端末を開閉させたときの効果音を選択します。

[メニュー効果音] ※

メインメニュー選択時の効果音を選択します。

[電源ON]

電源をONにしたときの効果音を選択します。

ミュージック:「データ BOX」の「ミュージック」内に保存されている着

うたフル®から選択します。→P226

「着うたフル®を着信音に設定する」の操作3(P222)へ

進みます。

i モーション:「データBOX」の「 i モーション」内に保存されている動

画/ i モーションから選択します。→P259

:映像のみの動画/iモーションは設定できません。

メロディ : [データBOX]の [メロディ] 内に保存されているメロディ から選択します。→P265

[電源OFF]

電源をOFFにしたときの効果音を選択します。

設定項目は「電源ON」と同じです。

[バッテリー警告音]

電池残量がなくなってきたときの警告音を鳴らすかどうかを設定します。

- ※ 効果音選択画面で [再生] を押すと、○ で選択した効果音が鳴ります。音が鳴らないようにするには、○ [ミュート] を押します。また、効果音の一覧画面でも □ [再生] を押して、[②] で確認できます。ただし、「音量設定」で「ミュート」に設定している場合は、効果音を確認できません。
- 🧣 🔤 [完了]

通話品質アラーム

通話が切れそうなときはアラームで知 らせる

通話状態が悪くなり途中で通話が切れそうな場合、直前にアラームを 鳴らしてお知らせします。

- 急に通話状態が悪くなると、アラームが鳴らずに通話が切れてしまうこ とがあります。
- [メニュー]▶ 🌣 (設定)▶「発着信/通話機能」▶ 「通話機能 |▶「通話品質アラーム |▶「アラームなし | / 「アラーム低音」/「アラーム高音」

メール鳴動設定

メールの着信音を鳴らす時間を設定する

メール受信時に着信音の鳴動回数や鳴動時間を設定します。

- № [メニュー] ▶ 🙋 (設定) ▶ 「音/バイブレータ」 ▶ 「メール鳴動設定」
- 7 次の操作を行う
 - 「一覧」:設定項目一覧画面が表示されます。

「鳴動設定]

OFF : 着信音が鳴らないようにします。

1回のみ : ミュージックやメロディなど設定した着信音の長さに応じて

最大約30秒まで、着信音を1回鳴らします。

時間設定: 着信音の鳴動時間を設定します。

▶ □ ▶ 鳴動時間入力欄に1~30秒の間で入力

3 🔄 [完了]

マナーモード

電話から鳴る音を消す

FOMA端末から聞こえる音を鳴らさないようにして、周囲の迷惑にならないようにします。

| # (1秒以上)

マナーモードを解除するには

待受画面を表示中に # (1秒以上)を押します。

お知らせ

- マナーモードには、「マナーモード」「オリジナルマナーモード」の 2種類のモードがあります。→P105
- マナーモードが設定されると、画面上部に分が表示されます。マナーモードを設定中にメロディや動画/ i モーションなどを再
- マナーモードを設定中にメロディや動画/ i モーションなどを見 生しようとすると、再生の確認画面が表示されます。
- マナーモードを設定中でも、カメラのシャッター音は鳴ります。
- ・「マナーモード」設定時は、音声/テレビ電話着信、メール/メッセージ着信、アラーム/スケジールアラームを振動でお知らせします。振動パターンは、「バイブレータ設定」に従います(「OFF」に設定されている場合は、「パターン1」になります)。

マナーモード設定

マナーモードを変更する

マナーモードの動作を「マナーモード」「オリジナルマナーモード」から選択します。オリジナルマナーモードではマナーモード設定時の設定内容を変更できます。

例:オリジナルマナーモードの設定内容を変更する場合

- [メニュー] ▶ (設定) ▶ 「音/バイブレータ」 ト
 「マナーモード設定」 ▶ 「オリジナルマナーモード」にカーソルを移動 ▶ [記] [編集]
 - マナーモードの種類を設定する場合 「マナーモード」/「オリジナルマナーモード」▶●を押します。 マナーモード設定が終了します。

⑦ 次の操作を行う

- : 選択されている項目の振動パターンや音量を設定します。音量の項目を最低にすると、「ミュート」が表示され、音が鳴らなくなります。
- [一覧]:選択されている項目の振動パターンや音量の設定画面が表示されます。

[着信バイブ]

音声電話/テレビ電話着信時の振動パターンを設定します。

[メールバイブ]

メール/メッセージR/F受信時の振動パターンを設定します。

[アラームバイブ]

アラーム/スケジュールアラームの振動パターンを設定します。

[電話着信音量] ※

音声電話/テレビ電話の着信音量を調節します。

[メール着信音量] ※

メール/メッセージR/Fの着信音量を調節します。

[アラーム音量] *

アラーム/スケジュールアラーム音を調節します。

[効果音]

効果音やポップアップが表示されたときの音量を調節します。

[バッテリー警告音]

電池残量がなくなってきたときの警告音を鳴らすかどうかを設定します。

- ※ 音量を最大にすると、「ステップ」が表示され、次第に音量を大きくすることができます。
- 🧣 🔤 [完了]

待受画面設定

待受画面の表示を変える

待受画面に表示する内容(壁紙、時計、カレンダー、スケジュール) を設定します。

【メニュー】▶ 🔯 (設定)▶「表示」▶「待受画面設定」



待受画面設定画面

7 次の操作を行う

- [一覧]:選択されている項目の設定項目一覧画面が表示されます。
- トニー「表示」:選択された内容のプレビュー画面が表示されます。

[壁紙]

壁紙を設定します。

画像 :「データ BOX」の「マイピクチャ」内に保存されている画

像から選択します。→P247

i モーション:「データBOX」の「 i モーション」内に保存されている動

画/iモーションから選択します。→P259

▶ ○ ▶ 画像名欄で ● [一覧] ▶ 画像データを選択

[画面表示]

待受画面の時計やカレンダーなどの表示を設定します。 表示しない : 時計やカレンダーなどを表示しません。

時計 : 時計を表示します。 **カレンダー***¹: カレンダーを表示します。

カレンダー+スケジュール*1

: カレンダーと当日のスケジュールを表示します。

[時計表示設定] ※2

時計の表示方法を設定します。

デジタル表示 (小): デジタル時計を小さく表示します。 **デジタル表示 (大)**: デジタル時計を大きく表示します。

アナログ : アナログ時計を表示します。

デュアルクロック : 待受画面に2つの国や地域、および都市と日付と時刻

を表示します。下側に表示される時計の国や地域、お

よび都市を「サブ時計」で選択します。

[サブ時計] ※3

2つ目の時計の都市を設定します。

▶ ● [一覧] ▶ ○ で都市を選択

- ※1 壁紙にFlash画像を設定した場合は、選択できません。
- ※2 「画面表示」で「時計」を選択した場合に表示されます。
- ※3 「時計表示設定」で「デュアルクロック」を選択した場合に表示されます。

3 🔤 [完了]

お知らせ

- データによっては待受画面に設定できない場合があります。
- 特受画面に設定した動画/iモーションやFlash画像は、FOMA端末を開くと再生され、閉じると停止します。また、一により再生/停止できます。
- ・ 待受画面に設定した動画/ i モーションからWeb To機能は利用できません。
- ・ 待受画面を表示すると、時計などのFlash画像やGIFアニメーションは、一定時間再生した後に停止します。

<画面表示>

・「時計」に設定中に「自動時刻時差補正」(P49) や「タイムゾーン 設定」(P49) でタイムゾーンが日本と異なる時間帯(GMT+9以 外)に設定された場合は、「時計表示設定」が自動的に「デュアル クロック」に変更されます。

<時計表示設定>

- ・「自動時刻時差補正」(P49) や「タイムゾーン設定」(P49) により、タイムゾーンが日本と異なる時間帯 (GMT+9以外) に設定された場合は、「デュアルクロック」のみ選択できます。
- 設定後、待受画面で
 ●▶時計表示にカーソルを移動▶● [OK] を 行うと、次の画面が表示されます。
 - 「デジタル表示(小)」「デジタル表示(大)」「アナログ」 アラーム一覧画面(P279)が表示されます。
- 「デュアルクロック」

ホームの時計(上側)を選択すると日付/時刻設定画面(P49)、 サブ時計(下側)を選択すると待受画面設定画面が表示されます。

<カレンダー表示設定>

- ・ 設定すると、待受画面 ▶ ▶ カレンダー表示 ▶ [OK] でスケジュールのカレンダー画面 (P283) を表示できます。
- ・ 設定すると、待受画面▶●▶スケジュール表示▶● [OK] でスケジュール一覧画面 (P284) を表示できます。また、「カレンダー」を設定した場合と同じ操作で、待受画面からスケジュールのカレンダー画面 (P283) を表示できます。

着信画面設定

着信時の画像を設定する

電話の着信時に表示される画像を設定します。

№ [メニュー] ▶ 🔯 (設定) ▶ 「表示」 ▶ 「着信画面設 定」

次の操作を行う

- 「一覧」: 選択されている項目の設定項目―覧画面が表示されます。
- [表示]: 選択された画像のプレビュー画面が表示されます。

[音声着信]

音声着信時に表示する画像を設定します。

画像 : 「データ BOX | の「マイピクチャ | 内に保存されている画 像から選択します。→P247

i モーション: 「データBOX | の「i モーション | 内に保存されている動

画/i 干ーションから選択します。→P259

▶ □ ▶ 画像名欄で ● [一覧] ▶ 画像データを選択

[テレビ電話着信]

テレビ電話着信時に表示する画像を設定します。

設定項目と操作方法は「音声着信」と同じです。

🧣 🔤 [完了]

- ・ 音声のみの動画 / i モーションは着信画面に設定できません。
- 音声が含まれる動画/ i モーションを着信画面に設定すると、「着信音 選択 | (P100) も同様に変更されます。
- ・ 音声が含まれる動画/ i モーションが着信画像に設定されている場 合、着信画像を音声が含まれない動画/i モーションに変更すると 自動的に着信音はお買い上げ時の状態に戻ります。

ダイヤル画面設定

電話番号入力画面の表示を設定する

待受画面で数字入力したときの画面を設定します。

[メニュー] ▶ ○ (設定) ▶ 「表示」 ▶ 「ダイヤル画面 設定」

7 次の操作を行う

● [一覧]:選択されている項目の設定項目一覧画面が表示されます。

[モーションダイヤル]

入力された数字の表示方法を設定します。

デジタル: デジタル調のデザインで表示します。

 絵画
 : 絵画調のデザインで表示します。

 OFF
 : 装飾をOFFにして表示します。

[クイックサーチ]

数字が1桁または2桁入力されたときに、該当する登録番号の電話帳を検索 するかどうかを設定します。

[文字色]

「モーションダイヤル」が「OFF」に設定されたときに入力された数字の文字色を設定します。

🧣 🔤 [完了]

ウェイクアップ設定

起動時の画像を設定する

起動時に表示される画像を設定します。

[メニュー] ▶ ○ (設定) ▶ 「表示」 ▶ 「ウェイクアップ設定」

7 次の操作を行う

- [一覧]:設定項目一覧画面が表示されます。
- 原子 [表示]:選択された画像が表示されます。

[ウェイクアップ設定]

起動時に表示する画像を設定します。

画像 :「データ BOX」の「マイピクチャ」内に保存されている画

像から選択します。→P247

i モーション:「データBOX」の「i モーション」内に保存されている動

画/iモーションから選択します。→P259

▶ ☑ ▶ 画像名欄で ● [一覧] ▶ 画像データを選択

3 ፟ [完了]

お知らせ

• Flash画像はウェイクアップ画面に設定できません。

雷話帳画像表示

電話帳の登録画像を着信中に表示させる

電話帳に登録されている相手が発信者番号を通知して電話をかけて きた場合に、電話帳に設定されている画像を表示します。

№ [メニュー]▶ 🌣 (設定)▶ 「発着信/通話機能」▶ 「音声着信」▶「電話帳画像表示」▶「ON」/「OFF」

お知らせ

- 電話がかかってきたときの画像表示の優先順位は以下のとおりで す。
 - ①電話帳の設定画像
 - ②電話帳のグループの設定画像
 - (3) 着信画面設定の設定画像

背面時計設定

サブディスプレイの時計を設定する

サブディスプレイに表示される時計のデザインを設定します。

[メニュー] ▶ ☆(設定) ▶ 「表示」 ▶ 「背面時計設 定Ⅰ▶時計を選択

照明設定

メインディスプレイの照明を設定する

メインディスプレイの照明(バックライト)を設定します。

- [メニュー]▶ 🌣 (設定)▶「表示」▶ 「照明設定」
- 次の操作を行う
 - [一覧]:選択されている項目の設定項目一覧画面が表示されま す。

[照明時間]

メインディスプレイのバックライトの照明時間を10~180秒の間で設定 します。

[明るさ設定]

メインディスプレイのバックライトの明るさを設定します。

[充雷器接続時]

充電器接続時の照明を設定します。

端末設定に従う: 「照明時間 | 「明るさ設定 | の設定に従います。

: 常時点灯します。 常時点灯

[完了]

省雷力モード

メインディスプレイを省電力で表示する

メインディスプレイの照明 (バックライト) の明るさを最小レベルの 省電力状態に設定します。

□ [メニュー] ▶ ○ (設定) ▶ 「その他」 ▶ 「省電力モード」 ▶ 「ON」 / 「OFF」

カラーテーマ設定

画面の色の組み合わせを設定する

画面の配色とメニューの表示形式の組み合わせを設定します。

□ [メニュー] ▶ ☆ (設定) ▶ 「表示」 ▶ 「カラーテーマ 設定」 ▶ 「イルミネーション」 / 「スパークリングワイン」

イルミネーション: 黒をベースにした配色で、メニューをアイコ

ン一覧形式で表示します。

スパークリングワイン:明るいワインレッドをベースにした配色で、

メニューをリスト形式で表示します。

メニュー画面設定

メインメニューの表示を変更する

メニューガイド

メインメニューのガイドを表示する

メインメニューで選択されているアイコンのガイドを表示するかどうかを設定します。

[メニュー] ▶ (記定) ▶ 「表示」 ▶ 「メニュー画面 設定」 ▶ 「メニューガイド」 ▶ 「ON」 / 「OFF」

メニューカスタマイズ

メインメニューの表示方法を変更する

メインメニューの表示を変更します。また、メインメニューのアイコンの組み合わせを変更して、2種類まで登録できます。

例:メインメニューのアイコンの組み合わせを変更する場合

□ [メニュー] ▶ (な) (設定) ▶ 「表示」 ▶ 「メニュー画面 設定」 ▶ 「メニューカスタマイズ」 ▶ 「カスタマイズ1」/ 「カスタマイズ2」

アイコンの組み合わせの登録先を「カスタマイズ1」「カスタマイズ2」から選択します。

- 「メニューカスタマイズ」の画面で、変更内容を確認したい項目にアイコンを移動して [表示] を押すと、メインメニューのプレビュー画面を表示できます。

■ アイコンの組み合わせを変更しない場合 「カラーテーマ設定」を選択します。

メインメニューの表示は、「カラーテーマ設定」
に従います。メニューカスタマイズが終了します。

ます。 カスタマイズ画面

夕 変更するアイコンにカーソルを移動▶ [● [変更]▶新 しいアイコンを選択▶ [歳 [完了] ▶ [はい]

「データBOX」の「マイピクチャ」内に保存されている画像データか らアイコンを選択します。

■ アイコンの変更を中止する場合 保存の確認画面で「いいえ」を選択します。

メインメニューをお買い上げ時の状態に戻すには

元の状態に戻したいカスタマイズ画面で [スニュー] ▶ 「初期化」

▶「はい」を選択します。

お知らせ

• カスタマイズに使用できるアイコンは、画素数が80X70ドット以 下のJPEG形式またはGIF形式の画像です。アニメーションGIF形式 の画像の場合は、1コマ目の画像のみ表示されます。

通常メニュー

通常メニューに切り替える

お買い上げ時には、基本的な機能だけに限定した「シンプルメニュー」 に設定されています。シンプルメニューでは、電話帳やメールなどの 文字も大きく表示されます。シンプルメニューを通常メニューに切り 替えることができます。

シンプルメニューから通常メニューに切り替える

- 待受画面で [メニュー]を押す シンプルメニューが表示されます。
- 🗽 [設定]を押す
- |爻|を押して「OFF」にカーソルを移動し、「● [選択]を 押す

通常メニューに切り替わります。

シンプルメニューに戻すには

[四] [メニュー] ▶ [m] [設定] ▶ [ON] を選択します。

- シンプルメニューでは、メニュー、電話帳、リダイヤル/着信履歴、 送信メール履歴/受信メール履歴、メール一覧/詳細画面、i モード、 文字入力時の文字などが大きく表示されます。
- 文字サイズの変更はできません。
- シンプルメニューで表示されない機能を利用したい場合は、「通常 メニュー! を選択してください。一時的に通常のメインメニューが 表示されます。

イルミネーション設定

着信時などの点灯/点滅色やパターン を設定する

着信やアラームをお知らせするイルミネーションの照明のON / OFF、および各項目の照明の色の組み合わせなどを設定します。

□ [メニュー] ▶ ○ (設定) ▶ 「表示」 ▶ 「イルミネーション設定」

⑦ 次の操作を行う

● [一覧]:選択されている項目の設定項目一覧画面が表示されます。

[照明]

イルミネーションの照明を点灯、点滅させるかどうかを設定します。

[音声着信] ※

音声電話着信時の照明パターンと色を設定します。

[テレビ電話着信] ※

テレビ電話着信時の照明パターンと色を設定します。

[メール着信] ※

メール受信時の照明パターンと色を設定します。

[メッセージR着信] *

メッセージR受信時の照明パターンと色を設定します。

[メッセージF着信] *

メッセージF受信時の照明パターンと色を設定します。

「SMS着信】※

SMS受信時の照明パターンと色を設定します。

[留守番電話] ※

留守番電話に新しい伝言メッセージが録音されたときの照明パターンと色を設定します。

・新しい伝言メッセージ録音時にイルミネーションを点灯させる場合は、 「件数増加鳴動設定」(P317) ▶「はい」を選択します。

[伝言メモ] *

新しい伝言メモが録音されたときの照明パターンと色を設定します。

[音楽再生時] ※

音楽再生時の照明パターンと色を設定します。

[アラーム] *

アラーム時の照明パターンと色を設定します。

[スケジュール/To Doリスト] *

スケジュールのお知らせ時の照明パターンと色を設定します。

[通話中] ※

通話中の照明パターンと色を設定します。

「不在着信」※

不在着信時にイルミネーションを点灯させるかどうかを設定します。

[未読メッセージ] ※

未読メッセージがある場合にイルミネーションを点灯させるかどうかを設 定します。

※ 「照明」を「ON」にすると設定できます。

3 🔯 [完了]

- パターン5~7の場合、色は選択できません。
- 「不在着信」、「未読メール/メッセージ」のイルミネーションは最大6時間、その他のイルミネーションは最大約30秒間点灯、点滅します。

文字サイズ設定

文字のサイズを変える

メニュー、電話帳、リダイヤル/着信履歴/受信メール履歴/送信 メール履歴、メール一覧/詳細画面、iモード、文字入力時の文字サ イズを変更できます。

[メニュー] ▶ ☆(設定) ▶ 「表示」 ▶ 「文字サイズ設 定」▶「標準」/「大」/「設定値」

標準 : すべての項目について、標準の文字サイズで表示します。 : すべての項目について、大きい文字サイズで表示します。

設定値: 各項目ごとに文字サイズを設定します。 ▶□▶項目を選択▶文字サイズを選択

[完了] [記字]

お知らせ

- 「シンプルメニュー」を「ON」に設定しているときは、文字サイズ の変更はできません。
- 「メール」「iモード」では「縮小」も選択できます(メール設定、 i モード設定の文字サイズの設定と共通の設定になります)。

日付/時刻表示設定

時計の表示を設定する

日付や時刻の表示形式を設定できます。

- [メニュー]▶ 🙍 (設定)▶「日付/時刻」▶「日付/ 時刻表示設定I
- 次の操作を行う
 - ●「リスト」:選択されている項目の設定項目―覧画面が表示され ます。

[日付表示形式]

日付の表示形式を設定します。

► [DD/MM/YYYY] / [MM/DD/YYYY] / [YYYY/MM/DD]

[時刻表示形式]

時刻の表示形式を設定します。

- ▶「12時間表示」/「24時間表示」
- 🧣 📴 [完了]

お知らせ

YYYYは年、MMは月、DDは日付を表しています。

Select language

画面を英語表示に切り替える

FOMA端末の表示言語を日本語または英語に切り替えることができます。

☑ [メニュー] ▶ 🐞 (設定) ▶ 「その他」 ▶ 「Select language」 ▶ 「日本語」 / 「English」

- 英語表示に切り替えている場合は、「Select language」は「バイリンガル」と表示されます。
- 本設定内容はFOMA端末と挿入されているFOMAカードに記憶されます。別のFOMAカードを挿入した場合は、挿入したFOMAカードの設定が優先されます。



あんしん設定

"日此田" "	
FOMA端末で利用する暗証番号 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	118
端末暗証番号を変更する・・・・・・・端末暗証番号変更 PINコードを設定する・・・・・・・・・PINコード	120
PINコードを設定する・・・・・・・ PINコード	120
PINロックを解除する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	121
携帯電話の操作や機能を制限する	
各種ロック機能・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	122
他の人が使用できないようにする・・・・・・ オールロック	122
発信や着信ができないようにする・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	123
電話帳やスケジュールなどを表示できないようにする	
・・・・・・・・・・・・・・・・・ プライバシーモード設定	124
発着信や送受信を制限する	
リダイヤルや着信履歴の表示を設定する	
	125
シークレット設定されている情報を表示する	100
・・・・・・・・・・・・・・・・・・シークレットモード	126
指定した電話番号からの電話を受けない ・・・・・・・・・リスト指定着信拒否	126
すべての着信を拒否する・・・・・・・・・・・・・・・・ 全着信拒否	128
電話番号が通知されない着信があったときの動作を設定す	
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	128
電話帳未登録の相手の着信音を無音にする	
·····呼出動作開始時間設定	129
電話帳未登録の相手からの電話を受けない	
・・・・・・・・・・・・・・・・・・メモリ登録外着信拒否	130
各種機能の設定を初期状態に戻す・・・・・・・ 設定リセット	131

啐凯来早

登録データを一括して削除する ・・・・・・・ メモリー削除	131
その他の「あんしん設定」 その他の「あんしん設定」・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	132

FOMA端末で利用する暗証番号

FOMA端末には、便利にお使いいただくための各種機能に、暗証番号 の必要なものがあります。各種端末操作用の端末暗証番号のほか、 ネットワークサービスでお使いになるネットワーク暗証番号、iモー ドパスワードなどがあります。用途ごとに上手に使い分けて、FOMA 端末を活用してください。

• 入力した端末暗証番号やネットワーク暗証番号、 i モードパスワードな どは「*|で表示されます。

各種暗証番号に関するご注意

- 設定する暗証番号は「牛年月日」「電話番号の一部」「所在地番号や部 屋番号 | 「1111 | 「1234 | などの他人にわかりやすい番号はお避け ください。また、設定した暗証番号はメモを取るなどしてお忘れにな らないようお気を付けください。
- 暗証番号は、他人に知られないように十分で注意ください。万一暗証 番号が他人に知られ悪用された場合、その損害については、当社は一 切の責任を負いかねます。
- 各種暗証番号を忘れてしまった場合は、契約者ご本人であることが確 認できる書類(運転免許証など)やFOMA端末、FOMAカードをドコ モショップ窓口までご持参いただく必要があります。詳しくは取扱説 明書裏面の「総合お問い合わせ先」までご相談ください。

端末暗証番号

端末暗証番号は、お買い上げ時は「0000」に設 定されていますが、お客様ご自身で番号を変更で きます。→P120

端末暗証番号入力画面が表示された場合は、4~ 8桁の端末暗証番号を入力し、● [OK] を押し ます。



端末暗証番号 入力画面

ネットワーク暗証番号

ドコモショップまたはドコモインフォメーションセンターや「お客様 サポート」でのご注文受付時に契約者ご本人を確認させていただく際 や、各種ネットワークサービスご利用時などに必要な数字4桁の番号 です。ご契約時に任意の番号を設定いただきますが、お客様ご自身で 番号を変更できます。

パソコン向け総合サポートサイト「Mv docomo」の「docomo ID /パスワード」をお持ちの方は、パソコンから新しいネットワーク暗 証番号への変更手続きができます。なお、iモードからは、お客様サ ポート内の「各種設定(確認・変更・利用)」からお客様ご自身で変 更できます。

 「Mv docomo | 「お客様サポート | については、取扱説明書裏面をご 覧ください。

iモードパスワード

マイメニューの登録/削除、メッセージサービス、 i モードの有料サービスのお申し込み/解約などを行う際には4桁の「i モードパスワード」が必要になります(この他にも各情報サービス提供者が独自にパスワードを設定していることがあります)。

i モードパスワードは、ご契約時は「0000」に設定されていますが、お客様ご自身で番号を変更できます。 i モードから変更される場合は、「i Menu」▶「お客様サポート」▶「各種設定(確認・変更・利用)」▶「i モードパスワード変更」から変更できます。

PIN1J-F/PIN2J-F

FOMAカードには、PIN1コード、PIN2コードという2つの暗証番号を設定できます。これらの暗証番号は、ご契約時は「OOOO」に設定されていますが、お客様ご自身で番号を変更できます。→P121

す。 PIN1コードは、第三者による無断使用を防ぐため、FOMAカードをFOMA端末に差し込むたびに、またはFOMA端末の電源を入れるたびに使用者を確認するために入力する4~8桁の番号(コード)です。PIN1コードを入力することにより、発着信および端末操作が可能となります。



PINコード 入力画面 (例: PIN1 コードの場合)

PIN2コードは、積算通話料金のリセットを行うときなどに使用する 4~8桁の番号です。

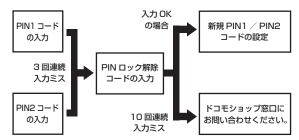
PIN1コード/PIN2コード入力画面が表示された場合は、4~8桁の PIN1コード/PIN2コードを入力し、● [OK] を押します。

・新しくFOMA端末を購入されて、現在ご利用中のFOMAカードを差し替えてお使いになる場合は、以前にお客様が設定されたPIN1コード、PIN2コードをご利用ください。

PINロック解除コード

PINロック解除コードは、PIN1コード、PIN2コードがロックされた 状態を解除するための8桁の番号です。→P121 なお、お客様ご自身では変更することができません。

• PINロック解除コードの入力を10回連続して失敗すると、FOMAカードがロックされます。



端末暗証番号変更

端末暗証番号を変更する

端末暗証番号を変更できます。

- [メニュー]▶☆(設定)▶「ロック/セキュリ ティ |▶「端末暗証番号変更 |
- 現在の端末暗証番号を入力 端末暗証番号変更画面が表示されます。
- 新しい端末暗証番号を入力
- 操作3で入力した端末暗証番号を再入力

PINJ-K

PINコードを設定する

PIN1コードリクエスト

電源を入れたときにPIN1コードを入力させる

FOMA端末の電源を入れたときに、PIN1コード入力画面を表示さ せ、PIN1コードを入力しなければ使用できないように設定します。

--- [メニュー]▶ 🙋 (設定)▶「ロック/セキュリ ティ I▶「PINコード I▶端末暗証番号を入力▶「PIN I コードリクエスト」▶「ON」▶PIN1コードを入力

お知らせ

日本国内では、PIN1コード入力画面表示中に「緊急呼」を押下 しても、緊急通報(110番、119番、118番)ができません。

PIN1/PIN2コード変更

PIN1コード/PIN2コードを変更する

- PIN1 コードを変更する場合は、あらかじめ「PIN1 コードリクエスト」を「ON」に設定してください。
- □ [メニュー] ▶ (設定) ▶ 「ロック/セキュリティ] ▶ 「PINコード」 ▶ 端末暗証番号を入力
- 2 「PIN1コード変更」/「PIN2コード変更」▶現在の PIN1コード/PIN2コードを入力 新規PIN1コード/PIN2コード入力画面が表示されます。
- **3** 新しいPIN1コード/PIN2コード(4~8桁)を入力 新規PIN1コード/PIN2コード再入力画面が表示されます。
- 操作3で入力したPIN1コード/PIN2コードを再入力

PINロックを解除する

PIN1コード/PIN2コードの入力を3回連続で間違えてPINロック 画面が表示された場合は、PINロック解除コードを入力してロックを 解除します。

- PINコードのロックを解除した場合は、新しいPIN1コード/PIN2コードを設定する必要があります。
- PINロック画面▶PINロック解除コード(8桁)を入力 新PIN1コード/PIN2コード入力画面が表示されます。
- **2** 新しいPIN1コード/PIN2コード(4~8桁)を入力 確認用の再入力画面が表示されます。
- 3 操作2で入力したPIN1コード/PIN2コードを再入力

各種ロック機能

ロック機能	説 明	参照先
オールロック	他の人にFOMA端末を操作されないように、 FOMA端末をロックします。	P122
発着信/メー ルロック設定	他の人のFOMA端末の操作を制限するために、 ダイヤルボタン操作による電話発信やアドレ ス入力、電話着信やメール表示ができないよ うにします。	P123
セルフモード	電話の発着信、 i モードの利用やメールの送 受信など、通信を必要とするすべての機能を 使えないようにします。	P124
プライバシー モード設定	他の人に無断で操作されたくない機能を指定 してロックします。	P124
履歴表示設定	リダイヤル、着信履歴、送信メール履歴、受 信メール履歴が表示されないようにします。	P125
シークレット モード	シークレットデータの電話帳やスケジュール を表示できないようにします。	P126

オールロック

他の人が使用できないようにする

FOMA端末をロックし、使用できないようにします。

- ・ オールロックを設定中は、電源 ON / OFF、緊急通報、音声電話/テレ ビ電話着信、オールロック解除以外の操作はできません。
- [メニュー]▶☆(設定)▶「ロック/セキュリ ティ」▶「ロック」▶「オールロック」▶端末暗証番号を 入力▶「はい」/「いいえ」

オールロック中に緊急通報(110番、119番、118番) するには

オールロック中でも緊急通報 (110番、119番、118番) ができます。 (FOMAカード未挿入時を除く)

▶ [x [緊急呼] ▶緊急通報の番号を選択▶ [OK] / 🖾

オールロックを解除するには

端末暗証番号を入力します。端末暗証番号の入力を5回連続して失敗す ると、自動的に電源が切れます。

発信や着信ができないようにする

発着信/メールロック設定

機能を選んで発信や着信などができないようにする

ダイヤルボタン操作による電話発信やアドレス入力、電話着信やメール表示などができないようにします。

[メニュー] ▶ ○ (設定) ▶ 「ロック/セキュリティ」 ▶ 「ロック」 ▶ 「発着信/メールロック設定」 ▶端末暗証番号を入力

ク 次の操作を行う

● [一覧]:設定項目一覧画面が表示されます。

[発着信/メールロック設定]

発着信/メールロック設定を有効にするかどうかを設定します。

[ダイヤル発信制限] ※

次の操作をできないようにします。

- ダイヤルボタン入力による発信
- 着信履歴や受信メール履歴の電話番号からの発信
- ・リダイヤルの電話番号への発信(電話帳に登録されている電話番号や 110番、119番、118番の緊急通報は発信可能)
- ・ 電話帳の登録、編集、削除 (赤外線通信による送受信含む)

[メール送信制限] ※

次の操作をできないようにします。

- ダイヤルボタンによるメールの宛先入力
- ・リダイヤルや履歴のアドレスへのメール送信(電話帳に登録されている アドレスには送信可能)
- パソコンなどとの接続によるデータ通信
- 電話帳の登録、編集、削除(赤外線通信による送受信含む)

[ダイヤル着信制限] ※

電話の着信をできないようにします。設定中は不在着信を示すアイコンが 表示されず、着信履歴も表示できなくなります。

[メール受信表示制限] *

送受信したメール/メッセージR/Fを表示できないようにします。設定中はメールの受信を示すアイコンが表示されず、FOMA端末内のメールや受信メール履歴も表示できなくなります。

- ※ 「発着信/メールロック設定」を「ON」にすると設定できます。
- 3 [完了]

セルフモード

すべての発信や着信ができないようにする

電話の発着信、iモードの利用やメールの送受信など、通信を必要と するすべての機能を使えないようにします。また、赤外線通信による データ送受信も利用できません。

[メニュー] ▶ ☆ (設定) ▶ 「発着信/通話機能」 ▶ 「セルフモード」▶「ON」/「OFF」▶「はい」

お知らせ

- ・ セルフモード中に緊急涌報(110番、119番、118番)を行うと、 セルフモードは解除されます。
- セルフモード中に電話がかかってきた場合、相手には電波が届かな いか電源が入っていない旨のガイダンスが流れます。
- セルフモード中でも留守番電話サービス、転送でんわサービスは利 用できます。
- ・ セルフモード中に送られてきたメールやメッセージB/Fは、 i モー ドヤンターで、SMSはSMSセンターでお預かりします。受信する 場合は、セルフモードを解除してから i モード問い合わせ/SMS 問い合わせをしてください。

プライバシーモード設定

電話帳やスケジュールなどを表示でき ないようにする

指定した機能をロックし、端末暗証番号を入力しないと利用できない ようにしたり、利用を制限したりできます。

- № [メニュー] ▶ 🙍 (設定) ▶ 「ロック/セキュリ ティ」▶「ロック」▶「プライバシーモード設定」▶端末 暗証番号を入力
- 次の操作を行う
 - 「一覧」: 設定項目一覧画面が表示されます。

[プライバシーモード設定]

プライバシーモード設定を有効にするかどうかを設定します。

選択された機能は、プライバシーモード設定後、使用時に端末暗証番号の 入力が必要になります。

[雷話帳] ※

端末暗証番号を入力しないと、電話帳が使用できなくなります。

- リダイヤルや履歴には電話帳の登録名が表示されず、相手から通知され た電話番号やアドレスが表示されます。
- ・赤外線通信などを利用した電話帳の受信ができなくなります。

「データBOX1 *

端末暗証番号を入力しないと、データBOXのデータが使用できなくなります。

・赤外線通信などを利用した画像やメロディなどデータBOXに保存される データの受信ができなくなります。

「伝言メ干」※

端末暗証番号を入力しないと、伝言メモが使用できなくなります。

・伝言メモを「ON」に設定してロックした場合、伝言メモが録音されても。 待受画面に帰いは表示されません。

[スケジュール] *

端末暗証番号を入力しないと、スケジュール機能が使用できなくなります。

- ・スケジュールに設定されたアラームは、通知されなくなります。
- ・赤外線通信などを利用したスケジュールの受信ができなくなります。

[i モード] *

端末暗証番号を入力しないと、iモード機能が使用できなくなります。

- Web Toなどiモードメニュー画面以外からのiモード接続ができなくなります。
- i チャネルのテロップは表示されなくなります。
- ソフトウェア更新ができなくなります。
- ・赤外線通信などを利用したブックマークの受信ができなくなります。

[iアプリ] *

端末暗証番号を入力しないと、iアプリが使用できなくなります。

- ・ 赤外線通信などを利用した i アプリのデータなどが受信できなくなります。
- ※ 「プライバシーモード設定」を「ON」にすると設定できます。

3 💀 [完了]

お知らせ

- ・次の場合に端末暗証番号を入力して機能を呼び出すことができます。
 - メインメニューやカスタムメニューから機能を呼び出す場合
 - 待受画面表示時に機能呼び出しに割り当てられているボタンを 押した場合
 - 新規タスク画面 (P275) やタスク一覧画面 (P276) から機能 を呼び出す場合

履歴表示設定

リダイヤルや着信履歴の表示を設定する

リダイヤル、着信履歴、送信メール履歴、受信メール履歴を表示しないように設定できます。

- □ [メニュー] ▶ (設定) ▶ 「ロック/セキュリティ」 ▶ 「履歴表示設定」 ▶ 端末暗証番号を入力
- ⑦ 次の操作を行う

「OFF」に設定した項目は表示できなくなります。

● [一覧]:設定項目一覧画面が表示されます。

[リダイヤル]

リダイヤルを表示させるかどうかを設定します。

[着信履歴]

着信履歴を表示させるかどうかを設定します。

[送信メール履歴]

送信メール履歴を表示させるかどうかを設定します。

[受信メール履歴]

受信メール履歴を表示させるかどうかを設定します。

3 🔯 [完了]

お知らせ

•「着信履歴」を「OFF」に設定した場合は、伝言メモを再生できなくなります。

シークレットモード

シークレット設定されている情報を表 示する

電話帳とスケジュールのシークレットデータを表示するかどうかを 設定できます。

[メニュー]▶☆(設定)▶「ロック/セキュリ ティ」▶「シークレットモード」▶端末暗証番号を入力 ▶シークレットモードの設定方法を選択

OFF: シークレットデータ以外の一般データのみ表示されます。 **ON** : シークレットデータと一般データがすべて表示されます。

シークレット専用モード

: シークレットデータのみ表示します。

リスト指定着信拒否

指定した電話番号からの電話を受けない

リストに登録した特定の相手からの電話を拒否するように設定でき ます。

- ・本機能は、相手が発信者番号を通知して電話をかけてきた場合のみ有効 です。
- 番号通知お願いサービスを同時に設定することをおすすめします。

着信拒否する電話番号を登録する

着信拒否する電話番号を20件まで登録できます。

ཁག [メニュー]▶ 🌣 (設定)▶「発着信/通話機能」▶ 「音声着信」▶「着信許可/拒否」▶端末暗証番号を入 カ▶「着信許可/拒否設定」▶「リスト指定着信拒否」 にカーソルを移動▶ [□ [一覧] ▶ [□ [追加]



リスト指定着信 拒否画面

2 次の操作を行う

[着信拒否動作]

着信拒否の動作を設定します。

・ ● [一覧]:設定項目一覧画面が表示されます。

ミュート: 着信音を消音して着信します。リスト上には繋が表示されます。 非接続: : 着信動作を行いません。リスト上には繋が表示されます。

[着信拒否番号]

着信拒否をする電話番号を設定します。

- [検索]:電話帳から検索して設定します。リスト上には電話帳に登録してある名称が表示されます。
- [選択]:電話番号を入力して設定します。リスト上には入力した電話番号が表示されます。

3 ፟ [完了]

お知らせ

既に登録済みの電話番号がある場合は、リスト指定着信拒否画面
 ▶四 [メニュー] ▶ 「新規作成」でも着信拒否をする電話番号を登録できます。

登録した電話番号を削除するには

リスト指定着信拒否画面で削除する電話番号を選択▶㎞ [メニュー]

▶「1件削除」/「全件削除」▶「はい」を選択します。

登録した電話番号を編集するには

リスト指定着信拒否画面で編集する電話番号を選択▶№ [メニュー]

▶「編集」を選択します。

リスト指定着信拒否を設定する

- □ [メニュー] ▶ (設定) ▶ 「発着信/通話機能」 ▶ 「音声着信」 ▶ 「着信許可/拒否」 ▶ 端末暗証番号を入力 ▶ 「着信許可/拒否設定」 ▶ 「リスト指定着信拒否」
 - ■解除する場合

「着信許可/拒否設定」選択後の画面で「許可」を選択します。

- リスト指定着信拒否の設定中に、「非接続」に登録されている相手 から着信した場合は、着信は通知されず、待受画面に
 場が表示され、不在着信として着信履歴に記録されます。相手には「ブー・・・」 という話中音が流れます。
- i モードメールやSMSは、本機能の設定に関わらず受信されます。

全着信护否

すべての着信を拒否する

かかってきたすべての電話の着信音を消音したり、着信動作を行わず に切断したりできます。

[メニュー] ▶ ☎ (設定) ▶ 「発着信/通話機能」 ▶ 「音声着信」▶「着信許可/拒否」▶端末暗証番号を入 カ▶「着信許可/拒否設定」▶「全着信拒否」▶「ミュー ト|/「非接続|

ミュート:かかってきたすべての電話の着信音を消音して着信しま

đ.

非接続: かかってきたすべての電話の着信動作を行いません。

■解除する場合

「着信許可/拒否設定」選択後の画面で「許可」を選択します。

お知らせ

- 「非接続」に設定中に着信した場合は、着信は通知されず、待受画 面に鳥(数字は件数)が表示され、不在着信として着信履歴が記録 されます。相手には「プー・・・」という話中音が流れます。
- i モードメールやSMSは、本機能の設定に関わらず受信されます。

非通知着信

電話番号が通知されない着信があった ときの動作を設定する

電話番号が通知されない電話の着信を、非通知理由ごとに拒否できま ਰ

[メニュー] ▶ ☆ (設定) ▶ 「発着信/通話機能」 ▶ 「音声着信」▶「非通知着信」▶端末暗証番号を入力

次の操作を行う

● 「一覧」: 設定項目一覧画面が表示されます。

[非诵知設定]

発信者の意思により発信者番号を通知しないで発信された電話について設 定します。

設定解除 設定を解除します。 着信拒否 : 着信を拒否します。

着信音なし : 着信音を消音して着信します。着信画面を「データBOX」 の「マイピクチャー内に保存されている画像から選択で

きます。→P247

▶
 ▶
 □
 ▶
 □
 ★
 □
 ★
 □
 (a)
 □
 (b)
 □
 (c)
 □
 (d)
 □
 (d)
 □
 (d)
 □

を選択

端末設定に従う: 着信時の着信画面と着信音を「データBOX | 内のデータ

から選択できます。

着信画面: ▶□ ▶ 勵欄を選択 ▶ 「画像」/「i モー

ション│▶画像データを選択

着信音 : ▶□▶₩欄を選択 ▶「ミュージック」/

「 i 干ーション | / 「メロディ | ▶ 着信音を

「ミュージック」内に保存されている着うたフル®を 選択した場合は、「着うたフル®を着信音に設定する」

の操作3(P222)へ進みます。

[公衆電話]

公衆電話などから発信された電話について設定します。

・設定項目と操作方法は「非通知設定」と同じです。

[通知不可能]

海外からの着信や一般電話から各種転送サービスを経由しての着信など、発信者番号を通知できない相手から発信された電話について設定します(経由する電話会社などによっては、発信者番号が通知されることがあります)。

・設定項目と操作方法は「非通知設定」と同じです。

3 💀 [完了]

お知らせ

- 非通知着信の設定中に、「着信拒否」に設定した非通知着信があった場合は、着信は通知されず、特受画面に思が表示され、不在着信として着信履歴に記録されます。相手には「ブー・・・」という話中音が流れます。また、留守番電話サービス/転送でんわサービス開始に設定している場合も着信を拒否します。ただし、呼出時間を 〇秒に設定しているときや、サービスエリア外、FOMA端末の電源を切っているときは各ネットワークサービスが起動します。
- ・ i モードメールやSMSは、本機能の設定に関わらず受信されます。
- ・「着信音選択」(P100)「着信画面設定」(P108) に映像/音声が 含まれる動画/iモーションが設定されている場合は、以下のよう に設定しても、該当する音声電話/テレビ電話がかかってくると、 本設定より優先して動画/iモーションが再生されます。
 - 「着信音なし」に設定した場合
 - 「端末設定に従う」を選択して着信画面または着信音を「端末設 定に従う」に設定した場合
- ・「端末設定に従う」の着信音または着信画面のどちらかを映像/音声が含まれる動画/iモーションに設定した場合は、もう片方にも自動的に同じ動画/iモーションが設定されます。

<非通知設定>

番号通知お願いサービスを開始に設定している場合は、「非通知着信」の設定より優先して動作します。相手には番号通知お願いガイダンスが流れます。

呼出動作開始時間設定

電話帳未登録の相手の着信音を無音に する

電話帳に登録されていない相手や、発信者番号が非通知の相手から電話がかかってきたとき、着信音などの呼出動作をすぐに開始しないように設定できます。呼出時間が短い「ワン切り」などの迷惑電話対策として有効です。

□ [メニュー] ▶ ○ (設定) ▶ 「音/バイブレータ」 ▶「呼出動作開始時間設定」

7 次の操作を行う

● [一覧]:設定項目一覧画面が表示されます。

[呼出動作開始時間設定]

呼出動作開始時間設定を有効にするかどうかを設定します。「ON」に設定すると、以下の項目を選択できます。

[呼出動作開始時間] **

着信してから呼出動作を開始するまでの時間を1秒~99秒の間で設定します。

[着信履歴] ※

「呼出動作開始時間」で設定した時間内に切れた電話の着信履歴を表示する かどうかを設定します。

※ 「呼出動作開始時間設定」を「ON」にすると設定できます。

[完了]

お知らせ

- 本機能を設定中に該当する相手から電話がかかってきた場合、設定 した時間内は着信音などの呼出動作は行われませんが、着信中画面 は表示されます。
- 「シークレットモード」を「OFF」に設定しているとき、電話帳を シークレットに設定している相手から電話がかかった場合でも本 機能が動作します。

<呼出動作開始時間設定>

- ・ 留守番電話サービス/転送でんわサービスの呼出時間よりも長く 設定した場合は、呼出動作を行う前に各ネットワークサービスが起 動します。
- ・ 「伝言メモーの「応答時間」よりも長く設定した場合は、呼出動作 を行わずに伝言メモが起動します。
- ・「メモリ登録外着信拒否」が「ON」に設定されている場合は、「呼 出動作開始時間設定しは設定できません。

メモリ登録外着信拒否

電話帳未登録の相手からの電話を受け ない

電話帳に登録されていない相手からの電話を拒否するように設定で きます。

- 本機能は、相手が発信者番号を通知して電話をかけてきた場合のみ有効
- 番号通知お願いサービスと「非通知着信」を同時に設定することをおす すめします。
- [メニュー]▶ 🌣 (設定)▶「発着信/通話機能」▶ 「音声着信」▶「着信許可/拒否」▶端末暗証番号を入 カ▶「メモリ登録外着信拒否」▶「ON」/「OFF」

- 拒否設定に該当する相手から雷話がかかってきた場合、着信動作は 行われずに着信履歴が記録されます。相手には「プー…」という話 中音が流れます。
- ・ 留守番電話サービス/転送でんわサービスを開始に設定中でも着 信を拒否します。ただし、呼出時間をO秒に設定している場合は各 ネットワークサービスが起動します。
- i モードメールやSMSは、本機能の設定に関わらず受信されます。
- 「呼出動作開始時間設定」を「ON」に設定している場合、または 「プライバシーモード設定 | を「ON | に設定して「電話帳 | にチェッ クを付けている場合は、「メモリ登録外着信拒否」は設定できませ hin

設定リセット

各種機能の設定を初期状態に戻す

各機能で変更した設定内容をお買い上げ時の状態に戻します。

- ・ お買い上げ時の設定に戻る機能については、「メニュー一覧」(P358) を参照してください。
- [メニュー] ▶ ☆(設定) ▶ 「その他」 ▶ 「リセット/削除」 ▶ 「設定リセット」 ▶ 「はい」 ▶ 端末暗証番号を入力

お知らせ

- ・ 電池残量が十分な状態で「設定リセット」を実行してください。
- 「設定リセット」中は、各種機能/通信を利用できません。

メモリー削除

登録データを一括して削除する

登録してあるデータを削除します。

- □ [メニュー] ▶ ☆ (設定) ▶ 「その他」 ▶ 「リセット/削除] ▶ 「メモリー削除」
- 2 削除したい項目にチェックマークを入力▶ [〒]」「はい」」▶端末暗証番号を入力

プリインストールデータ

:「データBOX」のお買い上げ時のデータを削除しま す

ユーザデータ : お買い上げ時のデータ以外の「データ BOX」内のすべてのデータを削除します。

PIMデータ : 「電話帳」と「ステーショナリー」の登録されている データを削除します。

お知らせ

- ・ 積算通話時間、積算通話料金は削除されません。
- 保護設定したデータも削除されます。
- FOMAカードに保存されている各種データは削除されません。
- 「♪Welcome Mail ♪」のメールは削除されません。

<ユーザデータ>

ユーザデータを削除した場合、i チャネルのテロップは表示されなくなります。その後、情報が自動更新されるか、待受画面で図を押して最新の情報を受信すると、テロップも自動的に表示されます。

<プリインストールデータ>

- お買い上げ時、初期設定などに使用されている一部のファイルは削除 されません。
- WOW I Gの利用方法

お買い上げ時に登録されているiアプリやデコメ®ピクチャ、デコメ®絵 文字、壁紙(待受画面)、フレーム、スタンプ、メロディなどを削除 した場合、元に戻したいときは [WOW LG] からダウンロードでき ます。*

[iMenu] ▶ [メニューリスト] ▶ [ケータイ電話メーカー] ▶ [WOW LG]

※ ダウンロードには別途パケット通信料がかかります。

その他の「あんしん設定」

本章でご紹介した以外にも、下記のようなあんしん設定に関する機能 サービスがありますのでご活用ください。

機能/サービス名称	目的	参照先
迷惑電話ストップサービス	いたずら電話や悪質なセールス 電話などの「迷惑電話」を着信 したくない	P322
番号通知お願いサービス	発信者番号を通知してこない電 話を着信したくない	P323
ソフトウェア更新	必要な場合にFOMA端末のソフ トウェアを更新したい	P394
メール選択受信	大量に届くメールの中から、必 要なメールのみを受信したい	P146

機能/サービス名称	目的	参照先
「i モード災害伝言板」 サービス		
メールアドレスを変更		
迷惑メール対策 (URL付きメール拒否設定) (受信/拒否設定) (かんたんメール設定) (iモードメール大量送信 者からのメール受信制限) (SMS拒否設定) (未承諾広告※メール拒否) (メール設定確認)	『ご利用ガイドブック(i モード・ >編)』 をご覧ください。	<foma< th=""></foma<>
メール機能停止/再開		
メールサイズ制限		
ケータイお探しサービス		
イマドコかんたんサーチ		

お知らせ

・ 迷惑電話を防止する機能を同時に設定した場合の優先順位は、「迷 惑電話ストップサービス」→「リスト指定着信拒否/非通知着信」 の順になります。

メール

i モードメール ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		メールの設定を行う	
メールメニューを表示する メールメニュー	134	FOMA端末のメール機能を設定する · · · · · メール設定	166
i モードメール/デコメール®を作成する		メッセージサービスを利用する	
i モードメールを作成して送信する		メッセージR/Fを受信したときは ····· メッセージ受信	168
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		メッセージR/Fがあるかどうか問い合わせる	
デコメール®を作成して送信する・・・・・・・デコメール®	138	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	169
テンプレートを利用してデコメール®を作成する ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	141	メッセージR/Fを表示する ・・・・・・・・メッセージR/メッセージF	170
ファイルを添付する・・・・・・・ 添付ファイル		SMSを使う	170
i モードメールを受ける・操作する		SMSを作成して送信する ······· SMS作成/送信	179
i モードメールを受信したときは ・・・・・ メール自動受信	145	SMSを自動的に受信する ······ SMS受信	
i モードメールを選択して受信する ··· メール選択受信		SMSがあるかどうかを問い合わせる	174
i モードメールがあるかどうかを問い合わせる		・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・SMS問い合わせ	174
······i モード問い合わせ		SMSの設定を行う ····· SMS設定	174
i モードメールに返事を出す ···・・i モードメール返信	148		
i モードメールを他の宛先に転送する	140		
・・・・・・・・・・ モードメール転送 メールアドレス/電話番号を電話帳に登録する・・・・・・・			
i モードメールから添付ファイルを再生/保存する・・・			
メールBOXを操作する	100		
受信/送信メールBOXのメールや未送信メールを表示する	7		
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			
メールの履歴を利用する			
メールの履歴を利用する			
・・・・・ 受信メール履歴/送信メール履歴/最近のメール	165		

i モードメール

i モードを契約するだけで、 i モード端末間はもちろん、インターネットを経由してe-mailのやりとりができます。

テキスト本文に加えて、合計2Mバイト以内のファイル(写真や動画ファイルなど)を10個まで添付することができます。また、デコメール®にも対応しており、メール本文の文字の色・大きさや背景色を変えられるほか、デコメ®絵文字も使えて、簡単に表現力豊かなメールを送ることができます。

iモードメールの詳細については『ご利用ガイドブック(iモード<FOMA>編)』をご覧ください。

メールメニュー

メールメニューを表示する

】 待受画面▶ 🖾 ▶次の操作を行う



メールメニュー画面

[受信メール]

受信メールフォルダー覧画面を表示します。→P152

[送信メール]

送信メールフォルダー覧画面を表示します。→P153

[未送信メール]

未送信メール一覧画面を表示します。→P153

[新規メール作成]

i モードメールを新規に作成します。→P135

[i モード問い合わせ]

i モード問い合わせを行って、i モードセンターに保管されている i モードメールを受信します。→P148

[メール選択受信]

i モードセンターに保管されている i モードメールの題名などを確認し、受信する i モードメールを選択したり、受信前に i モードセンターで i モードメールを削除したりできます。→P146

[SMS]

SMSを新規に作成したり、SMS問い合わせを行って、SMSセンターに保管されているSMSを受信したりします。→P172、P174

[テンプレート]

保存されているテンプレートの一覧を表示します。→P142

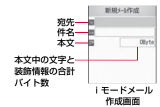
「メール設定]

メール機能を設定します。→P166

i モードメール作成/送信

i モードメールを作成して送信する

計算 1 1 1 3 3 5 5 5 7 8 7 8 7 8 7 8 8 7 8 8 8 8 9 8 8 9 8 8 9 8 8 8 9 8 8 8 9 8 8 8 9 8 8 9 8 8 9 8 8 9 8 8 9 8 8 9 8 8 9 8 8 9 8 8 8 9 8 8 8 9 8 8 8 9 8 8 9 8 8 8 9 8



- 🤈 🔟 (宛先)欄を選択▶「直接入力」▶宛先を入力
 - ・半角で50文字まで入力できます。
 - ・ 送信履歴や受信履歴、電話帳から宛先を選択できます。→P136
- 3 3 (件名)欄を選択▶件名を入力
 - ・全角で15文字、半角で30文字まで入力できます。
- 4 図(本文)欄を選択▶本文を入力
 - ・全角で最大5000文字、半角で最大10000文字まで入力できます。



メール本文入力画面

5 🔤 [送信]

- ・本文をデコレーションしたい場合→P138
- ・ ファイルを添付して送信したい場合→P143
- ・本文編集中に改行ができます。改行は全角1文字分としてカウントされます。
- ・ 図を押してスペースを挿入した場合、半角1文字分としてカウント されます。
- 電波状況により、相手に文字が正しく表示されない場合があります。
- 受信側の機種によっては、題名がすべて受信できない場合があります。
- i モード端末どうしのメールのやりとり以外では、半角カタカナ、絵文字を使用すると、正しく表示されない場合があります。
- シークレットコードが設定されている宛先を入力した場合は、送信するときに自動的にシークレットコードが追加されます。ただし、送信したメールの宛先には追加されたシークレットコードは表示されません。
- iモードメールを正常に送信できていても、電波状況によっては送信できなかった旨のエラーメッセージが表示される場合があります。
- ・ デコメ®絵文字(絵文字D)を使用すると、デコメール®として送信されます。
- 題名や本文に絵文字を使用して他の携帯電話会社に送信すると、自動的に送信先の類似絵文字に変換されます。ただし、送信先の携帯電話の機種、機能により、正しく表示されない場合があります。
- 送信が正常に終了したときは、i モードメールは送信メールBOXに保存されます。最大保存件数または最大保存容量を超えるときは、古い送信メールから順に削除されます。残しておきたい送信メールは保護してください。

iモードメール作成画面のサブメニュー

i モードメール作成画面(P135)▶ [□ [メニュー]▶ 次の操作を行う

「送信]

メールを送信します。

[プレビュー]

送信メールのプレビューを表示します。

[保存]

作成中、編集中のメールを未送信メールに保存します。

[宛先追加]

複数の宛先に送信します。宛先は5件まで追加できます。

送信アドレス一覧: 送信メール履歴から宛先を選択します。 受信アドレス一覧: 受信メール履歴から宛先を選択します。

電話帳参照 : 電話帳から宛先を選択します。 直接入力 : 宛先を直接入力します。

[宛先削除]

選択中の宛先を削除します。

[宛先操作]

Toに変更 選択中の宛先を To に変更します。通常の宛先で、入力した

メールアドレスは送信相手に表示されます。

Ccに変更 : 選択中の宛先をCcに変更します。直接の送信相手以外にメール内容を知らせたいときに指定します。Ccに入力したメー

ルアドレスは、他の送信相手に表示されます。

・受信側の端末や機器、メールソフトによっては、メール アドレスが表示されない場合があります。

Bccに変更: 選択中の宛先をBccに変更します。他の送信相手に知られた

くないときに指定します。Bccに入力したメールアドレス

は、他の送信相手には表示されません。

[添付ファイル操作]

添付ファイルを追加したり再生/表示、削除したりします。→P144

[テンプレート]

読み込み: テンプレートを読み込んでデコメール®を作成します。→P141

保存 : 作成中のデコメール®をテンプレートとして保存します。

[カメラ起動]

フォトモード:静止画を撮影して添付します。

▶静止画を撮影▶● [OK]

ビデオモード:動画を撮影して添付します。

▶動画を撮影▶● [OK]

[冒頭文/署名]

冒頭文貼付:設定されている冒頭文を貼り付けます。 **署名貼付**:設定されている署名を貼り付けます。

[本文消去]

本文を削除します。

[メール削除]

作成中のメールを削除します。

お知らせ

<宛先追加>

複数のメールアドレスが登録されている電話帳を選択した場合は、 どのメールアドレスを宛先に追加するかを、さらに選択します。

<宛先操作>

メールアドレスが入力されていない場合は操作できません。

<テンプレート>

既に本文が入力されている場合は、本文を削除するかどうかを確認する画面が表示されます。テンプレートを読み込む場合は「はい」を選択します。

メール本文入力画面のサブメニュー

メール本文入力画面(P135)▶ □ [メニュー]▶次の 操作を行う

[デコレーション]

デコメール®の装飾(デコレーション)を選択するパレットを表示します。 →P139

[節囲選択]

デコレーションを設定する文字の範囲を選択します。 「デコレーションを変更する」の操作2(P141)へ進みます。 ・本文に文字が入力されていない場合は選択できません。

[定型文]

定型文を入力、編集します。→P307

[文字編集]

本文中の文字やデコレーションを選択してコピー、切り取り、貼り付けします。また、文字の入力や貼り付けを1つ前の状態に戻します。→P311

[辞書編集]

FOMA端末の辞書を編集します。→P312

[引用]

電話帳の登録内容などを引用します。→P306

[入力設定]

文字入力の設定を行います。→P306

[特殊入力]

スペースや改行、区点コードなどを入力します。→P307

[冒頭文/署名]

冒頭文 : 設定されている冒頭文を貼り付けます。 **署名** : 設定されている署名を貼り付けます。

[ジャンプ]

文頭:表示中のメール本文の文頭へ移動します。 文末:表示中のメール本文の文末へ移動します。

[情報表示]

添付ファイルの情報を表示します。

[プレビュー]

本文のプレビューを表示します。

デコメール®

デコメール®を作成して送信する

i モードメールの本文編集では、文字の大きさや色、背景色を変更したり、画像を挿入するなどの装飾 (デコレーション) を行ったりして、オリジナルメールを作成できます。

- ・ 送信できるデコメール®のサイズは100Kバイト以内です。
- 最大20件、合計90Kバイト以内の画像が挿入できます。
- デコメール®を非対応端末が受信すると、相手の端末によって閲覧用 URLが記載されたメールか、テキスト本文のみのメールになります。
- 本文にデコメ®絵文字を挿入すると、デコメール®になります。

カーソルがあたっている箇所に設定されているデコレーションが表示されます。



本文入力画面

- 【 待受画面▶ 🖾 ▶「新規メール作成」
- 7 宛先、件名を入力
 - 宛先、件名の入力方法→「i モードメールを作成して送信する」の 操作2、3(P135)

3 ਡ(本文)欄を選択▶ ᠌ [メニュー]▶「デコレーション」



パレット表示画面

- 4 パレットを操作して本文をデコレーションする
 - デコレーションを選択してから文字を入力する場合 操作方法については「本文をデコレーションする」(P139) を参 照してください。
 - 文字を入力してからデコレーションを設定する場合 操作方法については「デコレーションを変更する」(P141) を参 照してください。
- 【 [本文]
 - デコメール®の内容を確認する場合 [5] [メニュー] ▶ 「プレビュー」を選択します。
- **6** [確定]▶ **1** [送信]

お知らせ

- デコメール®対応 i モード端末以外とデコメール®を送受信すると、 デコレーションが正しく表示されない場合があります。
- デコレーションを設定した文字を削除しても、デコレーションデータのみが残り、入力文字数が少なくなる場合があります。デコレーションの解除を行ってから文字を削除してください。図を1秒以上押して文字を削除した場合は、デコレーションデータも含めて文字が削除されます。
- メール送信できない画像が含まれたテンプレートを利用すると、画像が削除される場合があります。

本文をデコレーションする

メール本文入力画面(P135)▶ ᠌ [メニュー]▶「デ コレーション」▶次の操作を行う

• **[**本文]:パレットの操作から本文入力の操作に切り替えます。



パレット表示画面

[1 (デコレーション変更)]

デコレーションを設定する文字の範囲を選択します。→P141

・本文に文字が入力されていない場合は選択できません。

[図 (デコレーションなし)]

カーソルがある行のデコレーションを解除します。

[図 (元に戻す)]

設定したデコレーションを1つ前の設定に戻します。

[(文字サイズ)]

文字のサイズを設定します。

[5] ※ (文字色)]

文字の色を設定します。

▶色を選択▶文字を入力

[6 🕟 (背景色)]

メール本文の背景色を設定します。

[四 (点滅)]

文字を点滅表示させます。

点滅を終了するには、(点滅:終了)を選択します。

[| | | (テロップ)]

文字を右から左へテロップ表示します。

- こと目間に入力した文字がテロップ表示します。
- テロップを終了するには、図 (テロップ:終了)を選択します。

[D TT (スウィング)]

文字を左右にスウィング表示します。

- ・ と 間に入力した文字がスウィング表示します。
- スウィングを終了するには、図 (スウィング:終了)を選択します。

[文字位置]

入力する文字、挿入する画像の位置を設定します。

▶ ■ (左寄せ) / 図 🖽 (センタリング) / 🛭 🗎 (右寄せ)

[[ライン挿入)]

メール本文にラインを挿入します。

[🔳 📵 (画像挿入)]

データBOX:「マイピクチャ」に保存されている画像をメール本文に挿入

します。

▶フォルダにカーソルを移動▶● [開く] ▶画像を選択

静止画撮影: 静止画を撮影して挿入します。 ▶静止画を撮影▶● [OK]

[| | (コピー)]

範囲を指定して文字や画像、ラインなどをコピーします。

▶☆で始点を選択▶☆で終点を選択

[図 ② (切取り)]

範囲を指定して文字や画像、ラインなどを切り取ります。

▶☆で始点を選択▶☆で終点を選択

[3 3 (貼付け)]

コピー/切り取りしたデータをカーソルの後に貼り付けます。

[🛮 📵 (デコレーションコピー)]

カーソルがある行の複数の設定をすべてコピーします。

[国 (デコレーション貼付け)]

「デコレーションコピー」でコピーした複数の設定を、カーソルがある行に 貼り付けます。

[6 全解除)]

設定したデコレーションをすべて解除します。

お知らせ

<コピー/切り取り>

「テロップ」「スウィング」が設定されている文字を選択してコピー切り取りをしても、「テロップ」「スウィング」の設定は反映されません。

<文字サイズ>

デコメ®絵文字のサイズは設定できません。

<文字色>

絵文字の色も指定した文字色で表示されます。通常の色に戻したい場合は、文字色設定で■(指定なし)を設定してください。

<点滅>

設定した点滅を、プレビュー画面や i モードメール作成画面などで表示した場合、一定の時間が経過すると点滅表示は終了します。

<画像挿入>

- 挿入できる画像は最大20件で90Kバイト以内です。ただし、ファイルのサイズによっては添付可能な件数が少なくなることがあります。挿入できる画像の数やサイズを超えたときは、メッセージが表示されます。
- ・ お買い上げ時は「デコメピクチャ」「デコメ絵文字」フォルダに画像が保存されています。
- ・ 同じ画像を複数挿入した場合は、挿入件数を1件として扱います。

デコレーションを変更する

- メール本文入力画面(P135)▶ № [メニュー]▶「デコレーション」▶ □ ☑ (デコレーション変更)を選択
- 7 ☆で始点を選択
 - (全選択):全文を選択します。
- 🧣 🌄 で終点を選択▶デコレーションを選択する
 - デコレーションの操作→P139

テンプレート

テンプレートを利用してデコメール®を 作成する

テンプレートとは、文字の大きさや画像挿入などのデコレーションが 既に指定されているデコメール®用のひな形データです。お買い上げ 時に保存されている以外に、サイトからダウンロードしたテンプレー トなども設定できます。

- i モードメール作成画面(P135)▶ [スニュー]▶ 「テンプレート」▶「読み込み」▶「はい」
 - ・メール本文に文字が入力されている場合は、入力した文字を削除してテンプレートを読み込みます。
- 2 テンプレートを選択▶● [選択]

選択したテンプレートが本文に挿入されます。

- ・テンプレートを選択して・テンプレートを表示させながら 済択できます。
- ・テンプレート挿入後も本文を編集できます。

テンプレートを新規に作成する

オリジナルのテンプレートを作成します。作成したテンプレートは メールメニューの「テンプレート」に保存されます。

- 待受画面▶ 図 ▶ 「テンプレート」 ▶ 四 [メニュー] ▶ 「新規テンプレート作成」
- 7 テンプレートを作成する
 - ・ デコレーションの操作→P139
- 3 テンプレート作成後▶● [確定]▶● [選択]▶タイト ルを編集▶ [完了]

お知らせ

本文がデコレーションされていない場合は、テンプレートとして保存できません。

テンプレートを編集する

オリジナルのテンプレートや作成したテンプレートを編集します。

待受画面▶
 □ ▶「テンプレート」



テンプレート 一覧画面

- 2 テンプレートを選択▶● [編集]▶テンプレートを編集する
 - · デコレーションの操作→P139
- **3** テンプレート編集後▶● [確定]▶「上書き保存」/「新規保存」

上書き保存:編集元のテンプレートに上書き保存します。 新規保存:編集したテンプレートを新規に保存します。 ▶ ● 『選択』 ▶ タイトルを編集

テンプレート一覧画面のサブメニュー

テンプレート一覧画面(P142)▶テンプレートに カーソルを移動▶ □ [メニュー]▶次の操作を行う

[新規テンプレート作成]

テンプレートを新規に作成します。→P142

[編集]

選択中のテンプレートを編集します。→P142

[タイトル編集]

選択中のテンプレートのタイトルを編集します。

[情報表示]

選択中のテンプレートの情報を表示します。

[ソート]

条件を設定してテンプレートを並べ替えます。

[削除]

1件削除 : 選択中のテンプレートを削除します。

選択削除 : テンプレートを選択して削除します。

: ▶削除したいテンプレートにチェックを付ける**▶** [記] [完了] ▶ 「はい」

 [メニュー]を押して、「全件選択」「全件選択解除」 を選択できます。

全件削除 : テンプレートをすべて削除します。

▶端末暗証番号を入力▶「はい」

[件数確認]

保存されているテンプレートの件数を表示します。

添付ファイル

ファイルを添付する

i モードメールに画像やメロディを添付して送信します。

- ・ 最大10件、合計2Mバイトまで添付できます。ただし、ファイルのサイズによっては、添付可能な件数が少なくなることがあります。
- 添付可能なファイルは次のとおりです。
 - 画像(JPEG、GIF)
- 動画/ i モーション
- メロディ
- 電話帳
- スケジュール
- To Do
- ブックマーク
- メールへの添付や FOMA 端末外への出力が禁止されているファイルは 添付できません。
- i モードメール作成画面(P135) ▶ [メニュー] ▶ 「添付ファイル操作」 ▶次の操作を行う

[添付ファイル追加]

イメージ :「データ BOX」の「マイピクチャ」内に保存されている画

像を選択します。

▶フォルダにカーソルを移動▶● [開く] ▶画像を選択

i モーション: 「データ BOX」の「i モーション」内に保存されている動

画/ i モーションを選択します。

▶フォルダにカーソルを移動▶● [開く] ▶ i モーション

を選択

メロディ : 「データBOX」の「メロディ」内に保存されているメロディ

を選択します。

▶フォルダにカーソルを移動▶● [開く]▶メロディを選択

電話帳 : 電話帳を選択します。

カレンダー : FOMA端末に登録されているスケジュールを選択します。

▶日付を選択▶スケジュールを選択

To Do : FOMA端末に登録されているTo Doを選択します。

Bookmark : $[i \exists - \forall]$ の [Bookmark]内に保存されているブックマー

クを選択します。

▶フォルダにカーソルを移動▶「開く]▶ブックマーク を選択

2 宛先などを指定して送信する

以降の操作は「i モードメールを作成して送信する」(P135) と同様に操作してください。

お知らせ

- GIF画像、添付されたメロディはmovaサービスの i モード端末では受信できません。
- 2Mバイトを超える動画/iモーションは添付できません。「トリミング」でメールに添付できるサイズに変更してから添付してください。→P264
- 受信側の端末によっては、動画が粗くなったり、連続静止画に変換されて表示されたりする場合があります。2Mバイト対応機種以外のiモード端末に送信する場合は、以下の設定で撮影した動画がおすすめです。

サイズ制限: 500Kバイト、サイズ選択: QCIF (176×144)、保存画質設定: スーパーファイン

iモーションによっては、添付できない場合があります。

添付ファイルを再生/表示/削除する

i モードメール作成画面(P135)▶操作したい添付 済み添付ファイル欄を選択▶次の操作を行う

[添付ファイル追加]

添付ファイルを追加します。→P144

[添付ファイル削除]

選択中の添付ファイルを削除します。

[再生/表示]

選択中の添付ファイルを再生/表示します。

メール自動受信

i モードメールを受信したときは

FOMA端末が圏内にあるときは、iモードセンターから自動的にiモードメールが送られてきます。

i モードメールを受信すると画面上部にโ₃が表示される

受信が完了すると、受信結果画面が表示されます。

- 何も操作しないで約30秒経過すると、受信する前の画面に戻ります。
- 「メール」を選択すると、受信メールフォルダー覧画面が表示されます。
- ・受信した i モードメールの詳細画面を表示するまで、画面上部には 1、待受画面には 1、特受画面には 1、対学は件数)が表示されます。



受信結果画面

お知らせ

- 新しいiモードメールが届いたときは、iモードセンターに保管されている他のiモードメールやメッセージR/Fも受信します。
- iモードメールを選択受信するように設定すると、送られてきた iモードメールはiモードセンターに保管されます。センターに保 管されている iモードメールのタイトルなどを確認してから選択 して受信できます。→P146
- To、Cc、Bccを設定できる端末からメールを受信した場合、自分のアドレスがTo、Cc、BccのどれにあてはまるかFOMA端末で確認できます。→P155
- i モードメールではメロディや動画、静止画などを添付ファイルとして受信できます。対応していない添付ファイルはiモードセンターで自動的に削除される場合があります。添付ファイルが削除された場合は、本文に「添付ファイル削除」のメッセージが追加されます。

- FOMA端末が対応していない添付ファイルは、FOMA端末に保存できませんが転送はできます。
- iモードメール1件につき、添付ファイルも含めて最大100Kバイトまで自動受信できます。100Kバイトを超える添付ファイルは、 iモードセンターから手動で取得できます。→P150
- ・ i モードメールに添付されているメロディや画像を受信するかどうかを「添付ファイル」設定で設定できます。→P166
- 受信した i モードメールのデータ量が、「i Menu」▶「お客様サポート」▶「各種設定(確認・変更・利用)」▶「詳細な設定(メール設定)」▶「メールサイズ制限」で設定した文字数(データ量)を超えた場合、本文中に表示される添付ファイル、貼り付けデータのファイル名を選択して受信できます。→P150
- FOMA端末に保存されている受信メールが(iモードメールとSMS の合計)が最大保存件数または最大保存容量を超えるときは、古い 既読の受信メールから順に削除されます。残しておきたい受信メー ルは保護してください。
- 次のような場合にメールを受信したときは、i モードセンターに保管されます。
 - 電源OFFのとき
 - テレビ電話中
 - セルフモード設定中
 - 圏外のとき
 - 「メール選択受信設定」を「ON」に設定しているとき
 - 受信メールBOXが保護や未読メールで満杯のとき
- iモードセンターにiモードメールが残っているときは、図や図が表示されます。ただし、電源OFFや圏外のときなど、iモードメールがあっても表示されない場合があります。
- 複数のiモードメール、メッセージ R/F を同時に受信したときは、 最後に受信したiモードメール、メッセージR/Fに設定されている 着信音が鳴ります。

新着 i モードメールを表示する

- i モードメールを受信すると画面上部に 配が表示される ▶「メール」 ▶フォルダを選択
- 🤈 表示したいメールを選択

■ docomo.taro.ΔΔ@do como.ne.jp ○ 2009/05/01 10:32 ■ Re:来週のパーティ

連絡ありがとう。" 私の方は、18時以降で したら、大丈夫です。 他の皆さんの都合に合 受信メール詳細画面

お知らせ

- i モードメールに添付された画像ファイルは正しく表示できない場合があります。
- 本FOMA端末で対応していない添付ファイルは、データBOXへの保存はできませんが、メール転送は可能です。
- i モードメールに添付されていて表示/再生/保存が可能なファイル種別は次のとおりです。
 - 画像デコメ®絵文字として利用できる画像
 - 動画/ i モーション
 - メロディ
 - 電話帳
 - スケジュール
 - To Do
 - ブックマーク

メール選択受信

i モードメールを選択して受信する

i モードセンターに保管されている i モードメールのタイトルなどを確認し、受信するメールを選択したり、受信前に i モードセンターでメールを削除できます。メール選択受信を利用するためには、あらかじめ「メール選択受信設定」を「ON」に設定します。

メール選択受信を設定する

i モードメールを選択受信するために、「メール選択受信設定」を「ON」に設定します。

待受画面▶ ☑ ▶「メール選択受信」▶ ● [選択] ▶ 「ON」▶ [☎ [完了]

設定後、iモードメールは自動的に受信できなくなります。

お知らせ

• 「メール選択受信」を「OFF」に設定する場合は、「メール選択受信 設定」(P166)で行います。

メール選択受信の設定中に i モードメールを受信すると

受信通知画面が表示される

■ [OK] または② / を押すと、通知画面が消えます。



受信通知画面

お知らせ

- i モードメールの受信をお知らせする図や 図 は表示されず、メール着信音も鳴りません。
- 受信通知画面表示中は i チャネルのテロップが止まります。

i モードメールを選択受信する

「メール選択受信設定」を「ON」に設定後は、次の操作で i モードメールを選択受信します。

1 待受画面▶ □ ▶ 「メール選択受信」

以降、『ご利用ガイドブック(i モード<FOMA>編)』の手順に従って操作してください。

■添付ファイルがある場合にメール選択受信の画面に表示されるアイコン

アイコン	ファイルの種類
Ö	画像が添付されています。
	i モーションが添付されています。
7	メロディが添付されています。
	その他のファイルが添付されています。

お知らせ

- 「メール選択受信設定」を「ON」に設定している場合でも、「iモード問い合わせ」を利用するとすべてのメールを受信します。受信したくない場合は、問い合わせたい項目から「メール」を外してご利用ください。→P166
- ・メール選択受信は「i Menu」からも行えます。「i Menu」▶「メニューリスト」▶「メール選択受信」を選択します。

iモード問い合わせ

i モードメールがあるかどうかを問い 合わせる

FOMA端末が圏外のときなど、受信できなかったiモードメールはiモードセンターに保管されます。iモードセンターに問い合わせると、保管されているiモードメールを受信できます。

- i モードセンターにメールが保管されている場合は、画面に図が表示されます。
- 問い合わせる項目(メール、メッセージR/F)は、「i モード問い合わせ」 設定(P166)で選択できます。
- 圏外のときは、問い合わせできません。

1 待受画面▶ □ (1秒以上)

問い合わせが完了すると、問い合わせ結果画面が表示されます。

お知らせ

 i モードセンターに i モードメールが保管されている場合でも、 FOMA端末の電源が入っていないときなどにセンターに届いた場合は、画面に図が表示されない場合があります。

iモードメール返信

iモードメールに返事を出す

i モードメールの送信元に返信します。返信は新たに本文を入力する 方法と受信した i モードメールの本文を引用する方法があります。

受信メール詳細画面(P152)▶□ [メニュー]▶「返信」▶「返信」/「引用返信」

- ・受信メール詳細画面では、 [返信] を押しても返信できます。
- 自分のアドレス以外に同報先がある場合は、「全員に返信」または 「全員に引用返信」を選択できます。

7 件名、本文を入力

- ・ 件名には、「Re:」が追加されます。
- ・ 引用返信の場合は、引用した本文の頭に「>」が付きます。
- 件名、本文の編集方法→P135

3 🔯 [送信]

お知らせ

- ・送信メール保存容量を超えた場合は、返信できません。保存されている送信メールを削除してから返信してください。
- 受信したデコメール®を引用返信した場合、デコレーションや画像はそのままの状態で本文に入力されます。ただし、FOMA端末外への出力が制限されている画像は入力されません。

iモードメール転送

i モードメールを他の宛先に転送する

受信したiモードメールを他の人に転送します。

- 受信メール詳細画面(P152)▶ [メニュー]▶「転 送」
- 7 宛先を入力
 - 件名には、「Fw:」が追加されます。
 - 宛先、本文の編集方法→P135
- 3 🔤 [送信]

お知らせ

- 転送する i モードメールにメールへの添付や本FOMA端末外への出力 が禁止されているファイルが添付または貼り付けられているとき は、それらのファイルや情報は削除されます。
- ・送信メールが保存容量を超えた場合は、転送できません。保存されている送信メールを削除してから転送してください。
- 受信したデコメール®を転送した場合、デコレーションや画像はそのままの状態で本文に入力されます。ただし、FOMA端末外への出力が制限されている画像は入力されません。

メールアドレス/電話番号を電話帳に 登録する

受信したメールに含まれるアドレスや電話番号を登録します。

本文中のアドレス/電話番号を登録する場合

- 受信メール詳細画面(P152)▶電話帳に登録したい アドレス/電話番号にカーソルを移動▶ [メ ニュー]▶「登録」▶「電話帳登録」
- **7** 「はい」

「着信履歴やリダイヤルなどから電話帳に登録する」の操作2 (P87) へ進みます。

宛先/送信元のアドレス/電話番号を登録する場合

● 受信メール詳細画面(P152) ► [メニュー] ► [登録]

宛先/送信元が複数ある場合は、さらに登録するアドレス/電話番号 を選択します。

「着信履歴やリダイヤルなどから電話帳に登録する」の操作2 (P87) へ進みます。

i モードメールから添付ファイルを再生/保存する

i モードメールに添付または貼り付けられている画像やメロディ、動画/iモーションなどを再生、保存します。

選択受信添付ファイルを取得する

受信したメールのサイズが添付ファイルを含めて100Kバイトを超える場合、 i モードセンターからファイルを取得する必要があります。

- ・「メール設定」の「通信」の「添付ファイル」にて、チェックを外しているファイルも選択受信添付ファイルとして受信します。
- 保存期限を過ぎたファイルは取得できません。

受信メール詳細画面(P152)▶ファイル名を選択

お知らせ

受信メール用の空き容量が添付ファイルより少ないときは取得できません。

添付ファイルを表示/再生/保存/削除する

- 受信メール詳細画面(P152)▶添付ファイルにカーソルを移動
 - 「選択」:選択中の添付ファイルを表示/再生します。
- **2** □ [メニュー] ▶ 「添付ファイル操作」 ▶ 次の操作を行う

[保存]

選択中の添付ファイルを保存します。

- ・画像は「データBOX」内「マイピクチャ」の「i モード」フォルダ(デコメ®絵文字として利用できる画像の場合は「デコメ絵文字」フォルダ)に保存されます。
- ・動画/iモーションは「データBOX」内「iモーション」の「iモード」 フォルダに保存されます。
- ・メロディは「データBOX」内「メロディ」の「i モード」フォルダに保存されます。
- 電話帳はFOMA端末の電話帳に登録されます。
- ・スケジュールはFOMA端末のスケジュールに登録されます。
- To DoはFOMA端末のTo Do リストに登録されます。
- ・ブックマークは「iモード」の「Bookmark」に保存されます。
- 上記以外の添付ファイルは保存できません。

[表示/再生]

選択中の添付ファイルを表示/再生します。

[削除]

選択中の添付ファイルを削除します。

お知らせ

- 容量の大きい i モードメールは、 i モードセンターで受け付けずに エラーメッセージとともに送信元に返信される場合があります。
- iモードメール1件につき、添付ファイルも含めて最大100Kバイトまで自動受信できます。100Kバイトを超える添付ファイルは、iモードセンターから手動で取得できます。
- あらかじめ受信する i モードメールのサイズを制限できます。
- ・画像のサイズがメインディスプレイより大きいときは縮小して表示されます。
- 画像、動画/iモーションによっては表示・再生できない場合があります。
- ・「メロディ自動再生」設定を「自動再生する」に設定している場合は、i モードメール表示時に自動的にメロディが再生します。
- iモーションメールをパソコンなどで再生する場合は、対応のソフトが必要となります。

貼り付けられた画像を保存する

受信メール詳細画面(P152)▶□ [メニュー]▶「挿入画像操作」

2 画像を選択▶次の操作を行う

[保存]

選択中の画像を「データBOX」内「マイピクチャ」の「 i モード」フォルダに保存します。

「情報]

選択中の画像の情報を表示します。

受信メールBOX/送信メールBOX/未送信メール

受信/送信メールBOXのメールや未送 信メールを表示する

セキュリティが設定されたフォルダ内を表示するときは、端末暗証番号 を入力します。

受信メールを表示する

- 受信メールは、i モードメールとSMSを合わせて最大1000件まで保存 できます。ただし、データ量により保存できる件数は異なります。
- お買い上げ時は、「♪Welcome Mail ♪ | のメールが保存されています。こ のメールには、通信料はかかっておりません。
- ・「♪Welcome Mail♪」は、返信することができません。

待受画面▶ □ ▶ 「受信メール」



受信メールフォルダ 一覧画面

フォルダを選択

□□ 「返信」: 送信元、同報先に返信します。 →P148



受信メール一覧画面

メールを選択

- 🗖:前後のメールを表示します。
- [☑] 「返信」: 送信元、同報先に返信します。 →P148

⊞ docomo.taro.ΔΔ@do como.ne.jp © 2009/05/01 10:32 ■Re:来週のバーティ

連絡ありがとう。 私の方は、18時以降で したら、大丈夫です。 他の皆さんの都合に合

受信メール詳細画面

送信メールを表示する

- 送信メールは、iモードメールとSMS、未送信メールを合わせて最大500件まで保存できます。ただし、データ量により保存できる件数は異なります。
- 】 待受画面▶ 🖾 ▶「送信メール」



送信メールフォルダ 一覧画面

7 フォルダを選択



送信メール一覧画面

3 メールを選択

- 「前後のメールを表示します。
- [再編集]: i モードメール作成画面、SMS 作成画面を表示します。→P135、P172



送信メール詳細画面

未送信メールを表示する

• 未送信メールの件数は、送信メールの最大保存件数に含まれます。

・ [削除]: i モードメール、SMSを削除します。



未送信メール 一覧画面

🤈 メールを選択

選択したメールの種類に応じてiモードメール/SMS作成画面が表示され、未送信メールが編集できます。

自動振り分け設定

送受信メールを自動的にフォルダに振り分ける

条件を設定して、メールを指定のフォルダに自動的に保存するように 設定します。

- ・受信メールフォルダ/送信メールフォルダ、それぞれ最大19個のフォルダ にメールを振り分けることができます。
- ・ お買い上げ時に登録されている「受信BOX」「送信BOX」には設定できま せん。
- 受信メールフォルダー覧画面(P152)/送信メール フォルダー覧画面(P153)▶フォルダにカーソルを 移動▶ ፟፟┈ [メニュー]▶「自動振り分け設定」
 - 「電話帳」: 電話帳からメールアドレスを選択して設定します。

[メニュー]▶次の操作を行う

[アドレス]

メールアドレスを条件に設定して振り分けます。1つのフォルダに最大5件 までのメールアドレスを設定できます。

送信アドレス一覧: 送信メール履歴から選択して設定します。 **受信アドレス一覧**: 受信メール履歴から選択して設定します。

雷話帳参照 : 電話帳から選択して設定します。

直接入力 : メールアドレスを直接入力して設定します。

[題名]

メールの件名を条件に設定します。1つのフォルダに1件のみ設定できま す。

[返信不可] ※

選択中のフォルダに返信不可のメールを振り分けます。1個のフォルダに のみ設定できます。

[表示切替]

「自動振り分け設定」の画面で条件を表示する方法を設定します。 名前表示 : 電話帳に登録されている名前で表示します。

アドレス表示: メールアドレスで表示します。

[解除]

1件解除 : 選択中の振り分け条件を解除します。 選択解除: 振り分け条件を選択して解除します。

▶解除したい条件にチェックを付ける
「完了」
「はい」

「メニュー」を押して、「全件選択」「全件選択解除」 「表示切替」を選択できます。

選択中のフォルダに設定した振り分け条件をすべて解除 全件解除 します。

※ 送信メールでは表示されません。

お知らせ

- 1つのフォルダには、「アドレス」「題名」「返信不可」の複数の種類 の条件を同時に設定できません。
- 他のフォルダに設定されている振り分け条件と同じ条件は設定で きません。
- メールアドレスを振り分け条件にする場合、ドメイン名(@ 以降) も含めて設定してください。たとえば、送信アドレス一覧や受信ア ドレス一覧から設定する際に、電話番号だけでメールをやり取りし ている場合は、ドメイン名が含まれません。この場合、振り分け条 件として認識されません。

受信/送信/未送信メール画面の見かた

受信/送信メールフォルダー覧画面

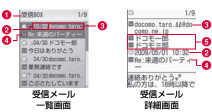


例: 受信メール フォルダー覧画面

- フォルダ名
- 2 未読メール数受信メールフォルダー覧画面に表示されます。
- 受信/送信メールフォルダ画面に表示されるアイコン

アイコン	説明
ᇦ(グレー)	「受信BOX」/「送信BOX」(お買い上げ時に登録されているフォルダ)
(青)	ユーザ作成フォルダ
L	自動振り分け設定あり
4	セキュリティ設定中
F	未読メールあり

受信メール一覧画面/受信メール詳細画面



- 🚺 表示中のフォルダ名
- ② 受信した日時 受信メール一覧画面では、前日までに受信したメールは日付が表示 され、当日受信したメールは時刻が表示されます。
- ③ 送信元の電話番号/メールアドレス 電話番号またはメールアドレスが電話帳に登録されている場合は、 電話帳に登録されている名前が表示されます。* ※: 「表示切替」が名前を表示する設定の場合→P159
- 4 件名
- SMSでは「SMS」と表示されます。
- ⑤ 宛先の種類と同報先のアドレス メールが複数の宛先に同報送信された場合、宛先の種類(To、Co)とアドレスが表示されます。メールアドレスが電話帳に登録されている場合は、電話帳に登録されている名前が表示されます。
- 受信メール一覧画面/受信メール詳細画面に表示されるアイコン

アイコン	説明
/ MES / SMS	未読の i モードメール/SMS/SMS送達通知
8/8/1	既読の i モードメール/SMS/SMS送達通知
4)	返信済み
\$	転送済み
From	返信できない送信元のメールアドレス
16 / GC	返信できない同報先のアドレス

アイコン	説明
8	保護されています。
	FOMAカードに保存されている未読/既読の SMS
9	受信日時
P	SMSの受信日時が日本標準時以外の場合
♦ (*)	メロディが貼り付けられています。
卿(��)	メールの本文から i アプリを起動できます。
	メロディ/静止画/動画/電話帳/スケジュール /ブックマーク/その他のファイルが添付されて います。
<u>ا</u>	複数の種類の添付ファイル
	同じ種類の複数の添付ファイル
	破損した添付ファイル
■(🕲) (グレー)	削除された添付ファイル(例:静止画のファイル の場合)
■() (青)	未取得または取得に失敗した添付ファイル(例: 静止画のファイルの場合)
[[[]]] (青)	取得途中で中断された添付ファイル(例:静止画のファイルの場合)
	FOMAカード動作制限機能が設定されている添付ファイルあり
Sub	件名
From From Boo	送信元がTo/Cc/Bccで送信
To / Cc	自分以外の同報先の宛先の種類 (To/Cc)

詳細画面での表示が異なる場合は()内に示しています。

送信メール一覧画面/送信メール詳細画面



- 1 表示中のフォルダ名
- ② 送信した日時 送信メール一覧画面では、前日までに送信したメールは日付が表示 され、当日送信したメールは時刻が表示されます。
- 3 送信先の電話番号/メールアドレス 電話番号またはメールアドレスが電話帳に登録されている場合は、 電話帳に登録されている名前が表示されます。※ ※: 「表示切替」が名前を表示する設定の場合→P161
- 4 件名 SMSでは「SMS」と表示されます。
- 6 宛先の種類 送信した宛先の種類(To、Cc、Bcc)を表示します。

■ 送信メール一覧画面/送信メール詳細画面に表示されるアイコン

アイコン	説明
-/-	送信済みの i モードメール/SMS
	複数の宛先に送信済みの i モードメール
	送信失敗
A	複数の宛先に送信失敗
	保護されています。
2000	FOMAカードに保存されているSMS
9	送信日時
₱ (※)	メロディが貼り付けられています。
图 (會)	メールの本文から i アプリを起動できます。
	メロディ/静止画/動画/電話帳/スケジュール/ブックマーク/その他のファイルが添付されています。
面	複数の種類の添付ファイル
1	同じ種類の複数の添付ファイル
a (a)	FOMAカード動作制限機能が設定されているファイルが添付されています。
Sub	件名
To / Cc / Bcc	To/Cc/Bccで送信

※ 詳細画面での表示が異なる場合は()内に示しています。

未送信メール一覧画面



未送信メール 一覧画面

① 保存した日時

前日までに保存したメールは日付が表示され、当日保存したメールは時刻が表示されます。

- ② 件名 SMSでは「SMS」と表示されます。
- ③ 送信先の電話番号/メールアドレス 電話番号またはメールアドレスが電話帳に登録されている場合は、 電話帳に登録されている名前が表示されます。*
 ※: 「表示切替」が名前を表示する設定の場合→P164

■ 未送信メール一覧画面に表示されるアイコン

アイコン	説	明
	未送信の i モードメール	
BYB	未送信のSMS	

※ 上記以外は、送信メールと同様です。

受信メールフォルダ/送信メールフォルダー覧画面のサブメニュー

受信メールフォルダー覧画面(P152) / 送信メール フォルダー覧画面(P153) ▶ ᠌ [メニュー] ▶次の操 作を行う

[フォルダ管理]

フォルダ追加 : フォルダを追加します。

フォルダ名編集 : 選択中のフォルダの名前を変更します。

フォルダ並べ替え:選択中のフォルダの表示位置を選択して並べ替えます。

フォルダセキュリティ

: 選択中のフォルダにセキュリティを設定/解除します。

▶端末暗証番号を入力▶「はい」

[削除]

フォルダ1件削除: 選択中のフォルダを削除します。

▶端末暗証番号を入力▶「はい」

既読全削除* : 受信メールフォルダ内の既読メールをすべて削除し

ます。

▶端末暗証番号を入力▶「はい」

全削除 : 受信メールフォルダ/送信メールフォルダ内のメー

ルをすべて削除します。

▶端末暗証番号を入力▶「はい」

[自動振り分け設定]

選択中のフォルダに、メールを自動的に保存するように設定します。 →P154

[赤外線全件送信]

受信メールフォルダ/送信メールフォルダ内のメールをすべて赤外線送信します。→P270

▶端末暗証番号を入力▶認証パスワードを入力▶「はい」

[件数確認]

受信メールフォルダ/送信メールフォルダ内のメール件数を表示します。

[フォルダ内表示]

選択中のフォルダ内を表示します。

※ 送信メールでは表示されません。

お知らせ

<フォルダ管理>

- ・ 受信メールフォルダ、送信メールフォルダー覧画面で [記加] を押しても、フォルダを追加できます。
- <フォルダ名編集/フォルダ並ベ替え/フォルダ 1 件削除/自動振り 分け設定>
- お買い上げ時に登録されている「受信BOX」「送信BOX」フォルダでは利用できません。

<削除>

- フォルダ内に保護されたメールが含まれている場合は、フォルダを 削除できません。
- ・保護されているメール、FOMAカード内に保存されているSMSは 削除されません。
- 未読メールがある場合、または「フォルダ1件削除」でフォルダ内 にメールがある場合、削除するかどうかを確認する画面が表示され ます。削除する場合は「はい」を選択します。

受信メール一覧画面のサブメニュー

受信メール一覧画面(P152)▶メールにカーソルを 移動▶ [□ [メニュー] ▶ 次の操作を行う

「フォルダ移動」

1件移動: 選択中のメールを他のフォルダに移動します。

選択移動: メールを選択して他のフォルダに移動します。

▶移動したいメールにチェックを付ける
[完了]
▶移動先

のフォルダを選択

• 四 [メニュー] を押して、「全件選択」「全件選択解除」

「表示切替」を選択できます。

全件移動: フォルダ内のメールをすべて他のフォルダに移動します。

[削除]

1件削除 選択中のメールを削除します。 選択削除 : メールを選択して削除します。

> ▶削除したいメールにチェックを付ける▶ [記] [完了] ▶ LITITION

原 「メニュー」を押して、「全件選択」「全件選択」 解除 | 「表示切替 | を選択できます。

既読全削除 : フォルダ内の既読メールをすべて削除します。

▶端末暗証番号を入力▶「はい」

全件削除 : フォルダ内のメールをすべて削除します。

▶端末暗証番号を入力▶「はい」

送達通知全削除: フォルダ内のSMS送達通知をすべて削除します。

▶端末暗証番号を入力▶「はい」

[表示設定]

表示切替:メールの表示方法を設定します。 **ソート**:条件を設定してメールを並べ替えます。

[フィルタ]

条件に合うメールのみを表示します。

アドレス : 特定のメールアドレスからのメールのみ表示します。

▶項目を選択▶アドレスを選択/入力

題名 : 特定の件名のメールのみ表示します。

未読のみ : 未読メールのみ表示します。 既読のみ : 既読メールのみ表示します。

保護のみ : 保護されているメールのみ表示します。 非保護のみ : 保護されていないメールのみ表示します。 イメージあり : 画像が添付されているメールのみ表示します。 **iモーションあり**: i モーションが添付されているメールのみ表示します。

: メロディが添付されているメールのみ表示します。 メロディあり : i モードメールのみ表示します。

SMS : SMS、SMS送達通知のみ表示します。 全て : フォルダ内のメールをすべて表示します。

[全て既読]

メール

フォルダ内のメールをすべて既読にします。

[保護/保護解除]

1件保護/解除: 選択中のメールを保護または保護を解除します。 選択保護/解除:メールを選択して保護または保護を解除します。

▶保護したいメールにチェックを付ける
「完了」

[ttl]

ト [メニュー] を押して、「全件選択」「全件選択解

除| 「表示切替| を選択できます。

全件保護 : フォルダ内のメールをすべて保護します。 **全件保護解除**: フォルダ内のメールをすべて保護解除します。

[赤外線送信]

送信 : 選択中のメールを赤外線送信します。

全件送信: フォルダ内のメールをすべて赤外線送信します。→P270

▶端末暗証番号を入力▶認証パスワードを入力▶「はい」

[FOMAカード (UIM)]

FOMAカードにコピー

: 選択中のSMSをFOMAカードにコピーします。

FOMAカードに移動

: 選択中のSMSをFOMAカードに移動します。

FOMAカードからコピー

: 選択中のSMSをFOMA端末本体へコピーします。

FOMAカードから移動

: 選択中のSMSをFOMA端末本体へ移動します。

[件数確認]

受信メールの件数を表示します。

お知らせ

<削除>

未読メールがある場合は、削除するかどうかを確認する画面が表示されます。削除する場合は「はい」を選択します。

<フィルタ>

・メールアドレスは完全一致、件名は部分一致したものを表示します。

受信メール詳細画面のサブメニュー

 受信メール詳細画面(P152)
 トー [メニュー]
 ト次の 操作を行う

[返信]

表示中のメールに返信します。→P148

「転送1

表示中のメールを転送します。→P149

[フォルダ移動]

表示中のメールを他のフォルダに移動します。

[削除]

表示中のメールを削除します。

[保護/保護解除]

表示中のメールを保護または保護を解除します。

[登録]

表示中のメールに含まれるアドレスや電話番号を電話帳に登録します。 →P149

[添付ファイル操作]

表示中の i モードメールに添付されているファイルを保存、再生/表示、 削除します。→P150

[挿入画像操作]

表示中の i モードメールに含まれている画像を保存したり、情報を確認したりできます。→P151

[表示設定]

スクロール設定:メール表示画面で ☑ を押したときにスクロールする行

数を設定します。

文字サイズ設定:メール表示画面の本文の文字サイズを設定します。

[コピー]

表示中のメールの内容をコピーします。

本文 : 本文の内容を選択してコピーします。→P311

題名 : 件名をコピーします。

アドレス: 宛先をコピーします。同報先のアドレスがある場合は、メール

アドレス一覧画面からコピーする宛先を選択します。

[テンプレート保存]

デコメール®をテンプレートとして保存します。

▶ [選択] ▶タイトルを編集▶ [元]

[エクスポート]

赤外線送信:表示中のメールを赤外線送信します。

FOMAカード (UIM)

:表示中の SMS を FOMA カードへコピー/移動、または

FOMAカードからFOMA端末本体へコピー/移動します。

お知らせ

<保護>

最大1000件まで保護できます。

<削除>

保護されているメールは削除できません。

送信メール一覧画面のサブメニュー

送信メール一覧画面(P153)▶メールにカーソルを 移動▶ □ [メニュー]▶次の操作を行う

[再編集]

送信したメールを編集して送信します。→P135、P173

[フォルダ移動]

1件移動: 選択中のメールを他のフォルダに移動します。

選択移動:メールを選択して他のフォルダに移動します。

▶移動したいメールにチェックを付ける▶ [記] ▶移動先

のフォルダを選択

・ 🖾 [メニュー] を押して、「全件選択」「全件選択解除」「表

示切替」を選択できます。

全件移動: フォルダ内のメールをすべて他のフォルダに移動します。

[削除]

1件削除 : 選択中のメールを削除します。

選択削除: メールを選択して削除します。

▶削除したいメールにチェックを付ける▶■ [完了] ▶「はい」

・ 🔄 [メニュー] を押して、「全件選択」「全件選択解除」

「表示切替」を選択できます。

全件削除: フォルダ内のメールをすべて削除します。

▶端末暗証番号を入力▶「はい」

[表示設定]

表示切替: メールの表示方法を設定します。

ソート:条件を設定してメールを並べ替えます。

[フィルタ]

条件に合うメールのみを表示します。

アドレス: 特定のメールアドレスへのメールのみ表示します。

▶項目を選択▶アドレスを選択∕入力

題名 : 特定の件名のメールのみ表示します。保護のみ : 保護されているメールのみ表示します。非保護のみ : 保護されていないメールのみ表示します。

イメージあり : 画像が添付されているメールのみ表示します。 **iモーションあり**: iモーションが添付されているメールのみ表示します。

メロディあり : メロディが添付されているメールのみ表示します。

メール : i モードメールのみ表示します。

SMS : SMSのみ表示します。

全て : フォルダ内のメールをすべて表示します。

[保護/保護解除]

1件保護/解除:選択中のメールを保護または保護を解除します。

選択保護/解除:メールを選択して保護または保護を解除します。 ▶保護したいメールにチェックを付ける▶[版] 「完了] ▶

「はい」

・ 🔄 [メニュー] を押して、「全件選択」「全件選択解

除」「表示切替」を選択できます。

全件保護 : フォルダ内のメールをすべて保護します。 **全件保護解除** : フォルダ内のメールをすべて保護解除します。

[赤外線送信]

送信 : 選択中のメールを赤外線送信します。

全件送信: フォルダ内のメールをすべて赤外線送信します。→P270

▶端末暗証番号を入力▶認証パスワードを入力▶「はい」

[FOMAカード (UIM)]

FOMAカードにコピー

: 選択中のSMSをFOMAカードにコピーします。

FOMAカードに移動

: 選択中のSMSをFOMAカードに移動します。

FOMAカードからコピー

:選択中のSMSをFOMA端末本体へコピーします。

FOMAカードから移動

: 選択中のSMSをFOMA端末本体へ移動します。

[件数確認]

送信メールの件数を表示します。

お知らせ

<フィルタ>

・メールアドレスは完全一致、件名は部分一致したものを表示します。

送信メール詳細画面のサブメニュー

【送信メール詳細画面(P153) ▶ □ [メニュー] ▶次の 操作を行う

[再編集]

送信したメールを編集して送信します。→P135、P173

[フォルダ移動]

表示中のメールを他のフォルダに移動します。

[削除]

表示中のメールを削除します。

[保護/保護解除]

表示中のメールを保護または保護を解除します。

[登録]

表示中のメールに含まれるアドレスや電話番号を電話帳に登録します。 →P149

[添付ファイル操作]

表示中の i モードメールに添付されているファイルを保存、再生/表示、削除します。→P150

[挿入画像操作]

表示中の i モードメールに含まれている画像を保存したり、情報を確認したりできます。→P151

[表示設定]

スクロール設定: メール表示画面で ◯ を押したときにスクロールする行数

を設定します。

文字サイズ設定: メール表示画面の本文の文字サイズを設定します。

[コピー]

表示中のメールの内容をコピーします。

本文 : 本文の内容を選択してコピーします。→P311

題名 : 件名をコピーします。

アドレス: 宛先をコピーします。複数の宛先がある場合は、コピーする宛

先を選択します。

[テンプレート保存]

デコメール®をテンプレートとして保存します。

▶● [選択] ▶タイトルを編集▶

□□ [完了]

[エクスポート]

赤外線送信:表示中のメールを赤外線送信します。

FOMAカード (UIM)

:表示中のSMSをFOMAカードへコピー/移動、または FOMAカードからFOMA端末本体へコピー/移動します。

お知らせ

<保護>

最大500件まで保護できます。

<削除>

保護されているメールは削除できません。

未送信メール一覧画面のサブメニュー

未送信メール一覧画面(P153)▶メールにカーソル を移動▶№ [メニュー]▶次の操作を行う

[削除]

1件削除 : 選択中のメールを削除します。 選択削除: メールを選択して削除します。

▶削除したいメールにチェックを付ける▶ [記] [完了] ▶ 「はい」

・ 四 [メニュー] を押して、「全件選択」「全件選択解除」 「表示切替」を選択できます。

全件削除: 未送信メールをすべて削除します。

▶端末暗証番号を入力▶「はい」

[表示設定]

表示切替:メールの表示方法を設定します。

ソート : 条件を設定してメールを並べ替えます。

[フィルタ]

条件に合うメールのみを表示します。

アドレス : 特定のメールアドレスへのメールのみ表示します。

▶項目を選択▶アドレスを選択/入力

題名 : 特定の件名のメールのみ表示します。

イメージあり : 画像が添付されているメールのみ表示します。 **i モーションあり**: i モーションが添付されているメールのみ表示します。

メロディあり : メロディが添付されているメールのみ表示します。

メール : i モードメールのみ表示します。

SMS : SMSのみ表示します。

全て : 未送信メールをすべて表示します。

[赤外線送信]

送信 : 選択中のメールを赤外線送信します。

全件送信: 未送信メールをすべて赤外線送信します。→P270

▶端末暗証番号を入力▶認証パスワードを入力▶「はい」

[件数確認]

未送信メールの件数を表示します。

受信メール履歴/送信メール履歴/最近のメール

メールの履歴を利用する

受信メール履歴/送信メール履歴には、メールを受信/送信した履歴がそれぞれ30件まで記録されます。また、「最近のメール」として受信/送信した履歴が合わせて60件まで記録されます。これらの履歴を利用してメールを作成したり、履歴に含まれているメールアドレスを電話帳に登録したりできます。

記録可能件数を超えた場合は、古い情報から順に削除されます。

例:受信メール履歴を表示させる場合

- 待受画面▶ 🖸 (1秒以上)
 - 送信メール履歴を表示させる場合 待受画面▶ ○ (1秒以上)を押します。
 - 最近のメールを表示させる場合 待受画面▶ ☎ (1秒以上)を押します。

受信メール履歴(1/4)

| ドコモスが | docomo_170_A5#doc...
| ドコモ | ボコモ |

2009/05/01 11:32am 例:受信メール 履歴一覧画面

7 履歴を選択

- **I** [メール]:選択中の履歴の宛先/送信元にメールを作成します。
- 電話帳に登録されている名前
- 2 相手のメールアドレス
- 3 受信/送信日時



例: 受信メール 履歴詳細画面

■ 受信メール履歴/送信メール履歴/最近のメールに表示されるアイコン

アイコン	説 明
*	受信した i モードメール
	送信した i モードメール
*	受信したSMS
3	送信したSMS
C _B	ローミング地域で受信/送信したメール/SMS*

※ 受信/送信日時は現地時間で表示されます。

受信メール履歴/送信メール履歴/最近のメールのサブメニュー

[テレビ電話発信]

選択中の履歴の電話番号ヘテレビ電話をかけます。

[メール作成]

選択中の履歴の宛先/送信元にメールを作成します。「i モードメールを作成して送信する」の操作3(P135)へ進みます。

[電話帳登録]

選択中の履歴のメールアドレスを電話帳に登録します。「着信履歴やリダイヤルなどから電話帳に登録する」の操作2(P87)へ進みます。

・未登録のメールアドレスのみ登録できます。

[カスタマイズ発信]

選択中の履歴の電話番号を変更して電話をかけます。

[履歴切替] *

発着信履歴 : 電話の着信と発信を含むすべての履歴を表示します。 送受信履歴 : メールの受信と送信を含むすべての履歴を表示します。

着信履歴 : 電話の着信履歴を表示します。
受信メール : 受信メール履歴を表示します。
リダイヤル : 電話のリダイヤルを表示します。
送信メール : 送信メール履歴を表示します。
・表示中の履歴に当たる項目は表示されません。

[削除]

選択中の履歴を削除します。

[全件削除] ※

すべての履歴を削除します。

※ 受信メール履歴/送信メール履歴/最近のメールの詳細画面では表示されません。

メール設定

FOMA端末のメール機能を設定する

诵信

通信の設定を行う

[メール選択受信設定]

メール選択受信 (P146) を有効/無効にするために、i モードメールの自動受信をするかどうかを設定します。

ON : メールを自動受信しません。 **OFF** : メールを自動受信します。

▶[☑ [完了]

[添付ファイル]

i モードメールを受信する際に、取得する添付ファイルを設定します。

▶取得したい項目にチェックを付ける▶ [完了]

[iモード問い合わせ]

「iモード問い合わせ」をするときに、問い合わせる項目を設定します。

▶問い合わせたい項目にチェックを付ける▶ [章章] [完了]

お知らせ

<メール選択受信設定>

「ON」に設定した場合は、自動的にiモードメールを受信できません。送られてきたiモードメールはiモードセンターに保管され、受信通知画面(P147)が表示されます。

<添付ファイル>

受信しないように設定されている添付ファイルが送信された場合は、本文中にファイル名が表示され、選択して受信できます。
 →P150

編集

冒頭文/署名/引用符を編集する

[冒頭文編集]

i モードメール本文に挿入する冒頭文を設定します。

▶ [編集] ▶冒頭文を入力

[署名編集]

iモードメール本文に挿入する署名を設定します。

▶ [編集] ▶署名を入力

[引用符編集]

i モードメールを引用返信するときに、受信メールから引用したことを表す記号を設定します。

▶● [選択] ▶引用符を入力▶ [□ [完了]

[自動貼付]

i モードメール作成時に冒頭文、署名を自動で貼り付けるかどうかを設定します。

▶貼り付けたい項目にチェックを付ける▶ [記]

表示

表示の設定を行う

[文字サイズ]

メール詳細画面の本文の文字サイズを設定します。

[スクロール]

メール詳細画面やプレビュー画面で ☑ を押したときにスクロールする行数を設定します。

[メール一覧表示]

メール一覧画面でのメールの表示方法を設定します。

[セキュリティ]

メールメニューの受信/送信メールBOX、および未送信メールにセキュリティを設定します。セキュリティを設定したメールを表示するには、端末暗証番号の入力が必要になります。

▶端末暗証番号を入力▶設定したい項目にチェックを付ける▶ [〒字]

[メロディ自動再生]

メール表示画面で、添付または貼り付けられているメロディを自動再生するかどうかを設定します。

[受信表示]

FOMA端末操作中(待受画面以外を表示中)に i モードメール、メッセージR/Fを受信したときに、着信音や受信結果画面を表示してお知らせするかどうかを設定します。

通知優先 : 受信結果画面を表示します。

操作優先 : 受信結果画面を表示せず、FOMA端末の操作を優先します。

お知らせ

<受信表示>

• 「通知優先」に設定しても、i モード中やメール本文作成中など、操作中の機能によっては受信結果画面は表示されません。

その他

その他の設定を行う

| 待受画面▶☑▶「メール設定」▶「その他」▶次の操作を行う

[メール設定確認]

「メール設定」で設定した内容を確認します。

[メール設定リセット]

「メール設定」で設定した内容をお買い上げ時の状態に戻します。

▶端末暗証番号を入力▶「はい」

お知らせ

<メール設定リセット>

冒頭文/署名の内容はリセットされません。

メッセージ受信

メッセージR/Fを受信したときは

FOMA端末が圏内にあるときは、メッセージR、メッセージFがiモードセンターから自動的に送られてきます。 メッセージR/Fを受信すると画面表示や着信音、 バイブレータなどでお知らせします。

メッセージR/Fは、それぞれ最大100件まで保存できます。ただし、保存可能件数はデータ量により異なります。

新着メッセージR/Fを表示する

メッセージR/Fが届くと、最新の1件が自動的に表示されます。

- メッセージR/Fを受信した後に、詳細画面を自動表示するかどうかなどを「メッセージ自動表示」設定で変更できます。→P169
- メッセージR/Fが届くと、自動的に受信する
 - 受信完了後、メッセージR/Fの受信結果が表示されます。
 - 何も操作しないで約30秒経過すると、受信する前の画面に戻ります。

メッセージ自動表示

メッセージR/Fを自動的に表示する

メッセージR/Fを受信したときの自動表示のしかたを設定します。

待受画面▶ i i モード設定」▶「表示」▶「メッセー ジ自動表示」▶次の操作を行う

メッセージR優先:メッセージR/Fを同時に受信したときに、メッセージRを自動表示します。

メッセージRのみ:メッセージRのみ自動表示します。

メッセージF優先 :メッセージR/Fを同時に受信したときに、メッセー

ジFを自動表示します。

メッセージFのみ :メッセージFのみ自動表示します。

自動表示なし :自動表示しません。

メロディ自動再生

メッセージR/F表示時のメロディの自動再生を 設定する

メッセージR/Fを表示したときにメロディを自動再生するかどうかを設定します。

iモード問い合わせ

メッセージR/Fがあるかどうか問い合わせる

FOMA端末が圏外などで受信できなかったメッセージR/Fは、iモードセンターに保管され、画面上部に区、区、が表示されます。iモードセンターに問い合わせると、保管されているメッセージR/Fを受信できます。

- FOMA端末が圏外のときは、問い合わせできません。
- iモードセンターに問い合わせる項目(iモードメール、メッセージR/F)は、「iモード問い合わせ」設定(P166)で設定できます。

| 待受画面で ☑ (1秒以上)

問い合わせが完了すると、受信結果画面が表示されます。

7 「メッセージR」/「メッセージF」

お知らせ

- 次のような場合にメッセージR/Fを受信したときは、iモードセンターに保管されます。
 - 電源OFFのとき テレビ電話中
 - セルフモード設定中 圏外のとき
 - FOMA端末のメッセージR/Fが満杯のとき

メッセージR/メッセージF

メッセージR/Fを表示する

i モードセンターからメッセージR/Fが届くと、画面の上部に図、 ■が表示されます。

- 1 待受画面▶ in ▶「メッセージ」▶「メッセージR」/「メッセージF」
 - 受信した日時
 - 2 件名



例: メッセージR 一覧画面

- ク メッセージR/Fを選択
 - ・ [削除]:選択中のメッセージR/Fを 削除します。
 - 受信した日時
 - 2 件名



例:メッセージR 詳細画面

■ メッセージR/F一覧画面/詳細画面に表示されるアイコン

アイコン	説 明
a / a	未読のメッセージR/F
	既読のメッセージR/F
8	保護されています。
\odot	受信日時
P/=/	メロディ/静止画/動画が添付されています。
٥	複数の添付ファイル
B	破損または取得に失敗した添付ファイル
(配) (グレー)	削除された添付ファイル(例:静止画のファイルの場合)
(()) (青)	未取得の添付ファイル(例:静止画のファイルの場合)
国(國) (青)	取得途中で中断された添付ファイル(例:静止画のファイルの場合)
6(1)	FOMAカードセキュリティが設定されている添付ファイルあり
Sub	件名

※ 詳細画面での表示が異なる場合は()内に示しています。

メッセージR/F一覧画面のサブメニュー

メッセージR/F一覧画面(P170)▶メッセージに カーソルを移動▶ □ [メニュー]▶次の操作を行う

[削除]

1件削除 : 選択中のメッセージR/Fを削除します。 **選択削除** : メッセージB/Fを選択して削除します。

▶削除したいメッセージR/Fにチェックを付ける▶ in [完

了] ▶ 「はい」

・ 🔄 [メニュー] を押して、「全件選択」「全件選択解除」

「表示切替」を選択できます。

既読全削除: 既読のメッセージR/Fをすべて削除します。

▶端末暗証番号を入力▶「はい」

全件削除 :メッセージR/Fをすべて削除します。

▶端末暗証番号を入力▶「はい」

[表示設定]

表示切替:メッセージR/F一覧画面の表示方法を設定します。

1行表示:件名のみを1行で表示します。

2行表示: 件名と受信日時を合わせて2行で表示します。

ソート: 条件を設定してメッセージR/Fを並べ替えます。

[フィルタ]

条件に合うメッセージR/Fのみを表示します。

顕名 : 特定の件名のメッセージR/Fのみ表示します。

未読のみ : 未読のメッセージR/Fのみ表示します。 **既読のみ** : 既読のメッセージB/Fのみ表示します。

保護のみ : 保護されているメッセージR/Fのみ表示します。 非保護のみ : 保護されていないメッセージR/Fのみ表示します。 イメージあり: 画像が添付されているメッセージR/Fのみ表示します。

メロディあり: メロディが添付されているメッセージR/Fのみ表示します。 **全て** : メッセージB/Fをすべて表示します。

______ [全て既読]

メッセージR/Fをすべて既読にします。

[保護/保護解除]

1件保護/解除: 選択中のメッセージB/Fを保護または保護を解除します。

: メッセージR/Fを選択して保護または保護を解除します。

選択保護/解除 ▶保護したいメッセージR/Fにチェックを付ける▶ in

[完了] ▶ 「はい」

・ 🖾 [メニュー] を押して、「全件選択」「全件選択

解除」「表示切替」を選択できます。

全件保護 : メッセージR/Fをすべて保護します。

全件保護解除 : メッセージR/Fの保護をすべて解除します。

「件数確認]

メッセージR/Fの件数を表示します。

お知らせ

<削除>

未読のメッセージR/Fがある場合は、削除するかどうかを確認する 画面が表示されます。削除する場合は「はい」を選択します。

メッセージR/F詳細画面のサブメニュー

メッセージR/F詳細画面(P170)▶ [メニュー]▶次の操作を行う

[削除]

表示中のメッセージR/Fを削除します。

[保護/保護解除]

表示中のメッセージB/Fを保護または保護を解除します。

[電話帳登録]

表示中のメッセージR/Fの本文に記載されているメールアドレス、電話番号を電話帳に登録します。

▶電話帳に登録したいアドレスを選択▶「はい」

「着信履歴やリダイヤルなどから電話帳に登録する」の操作2 (P87) へ進みます。

[添付ファイル操作]

表示中のメッセージR/Fの添付ファイルを保存、再生/表示します。 保存する場合は、次の操作を行います。

▶添付ファイルを選択▶「保存」▶「はい」

再生/表示する場合は、次の操作を行います。

[插入画像操作]

表示中のメッセージR/Fに挿入されている画像を保存します。

▶画像を選択▶「保存」▶「はい」

・選択した画像の情報を確認する場合は「情報」を選択します。

[背景画像操作]

表示中のメッセージR/Fの背景画像を保存します。

▶「保存」▶「はい」

・ 画像の情報を確認する場合は「情報 | を選択します。

[表示設定]

利用できない項目です。

お知らせ

<保護>

メッセージR/Fは、それぞれ最大100件まで保護できます。

<削除>

保護されているメッセージは削除できません。

SMS作成/送信

SMSを作成して送信する

- ドコモ以外の海外通信事業者のお客様との間でも送受信できます。ご利用可能な国、海外通信事業者についてはドコモのホームページをご覧ください。
- **1** 待受画面▶ ☑ ▶ 「SMS」▶ 「SMS作成」



SMS作成画面

7 1 (宛先)欄を選択▶「直接入力」▶電話番号を入力

- 21桁(「+」含む)まで入力できます。
- ・電話帳や送信メール履歴、受信メール履歴から宛先を選択できます。→P173

3 図(本文)欄を選択▶本文を入力

・入力できる文字数は、「SMS本文入力」の設定により異なります。 →P175

💶 🔯 [送信]

お知らせ

- 宛先がドコモ以外の海外通信事業者の場合、「+」(「o」を1秒以上押す) 「国番号」 「相手先携帯電話番号」の順に入力します。携帯電話番号が「O」で始まる番号は「O」を除いた電話番号を入力します。また、「O10」 「国番号」 「相手先携帯電話番号」の順に入力しても送信できます(受信した海外からのSMSに返信する場合は、「O10」を入力してください)。
- ・電波状況などにより、受信側で文字が正しく表示されない場合があります。
- 海外通信事業者を利用している相手に SMS を送信したとき、本文中に相手側が対応していない文字が含まれる場合は、それらの文字が正しく表示されないことがあります。
- 「発信者番号通知設定」を「通知しない」に設定していても、送信相手には発信者番号が通知されます。
- ・ 送信元が公衆電話、通知不可能のSMSには返信できません。
- SMS送信時の♥、⑥以外の「絵文字」「絵文字熟語」は、受信側では半角スペースに置き換わって表示されます。

SMS作成画面のサブメニュー

SMS作成画面(P172) ► [メニュー] ► 次の操作を行う

「送信]

SMSを送信します。

[保存]

作成中や編集中のSMSを未送信メールとして保存します。

[宛先入力]

送信アドレス一覧: 送信メール履歴から宛先を選択します。 受信アドレス一覧: 受信メール履歴から宛先を選択します。

電話帳参照 : 電話帳から宛先を選択します。 直接入力 : 宛先を直接入力します。

[SMS送達通知]

SMSを送信したときにSMS送達通知を要求するかどうかを設定します。 \rightarrow P174

[SMS有効期間]

送信したSMSがSMSセンターに保管される期間を設定します。→P175

[本文消去]

本文を削除します。

[SMS削除]

作成中のSMSを削除します。

SMS受信

SMSを自動的に受信する

FOMA端末が圏内にあるときは、自動的にSMSが送られてきます。

- 受信したSMSは、iモードメールと合わせて最大1000件保存できます。ただし、データ量により保存できる件数は異なります。
- SMSを受信すると、画面上部に「SSIが表示される

受信が完了すると、受信結果画面が表示されます。

- 何も操作しないで約30秒経過すると、受信する 前の画面に戻ります。
- ・「SMS」を選択すると、受信メールフォルダー 覧画面が表示されます。
- 受信したSMSの詳細画面を表示するまで、画面 上部には「M、待受画面には 図」(数字は件数) が 表示されます。



受信結果画面

新着SMSを表示する

- 受信結果画面(P174)▶「SMS」▶フォルダを選択
- 7 表示したいSMSを選択



受信メール詳細画面

SMS問い合わせ

SMSがあるかどうかを問い合わせる

FOMA端末が圏外のときなど、受信できなかったSMSはSMSセンターに保管されます。SMSセンターに問い合わせると、保管されているSMSを受信できます。

- 圏外のときは、問い合わせできません。
- | 待受画面▶ 図 ▶ 「SMS」▶ 「SMS問い合わせ」 受信が完了すると、受信結果画面が表示されます。

SMS設定

SMSの設定を行う

SMS送達通知

SMSの送信時に、SMS送達通知を要求するかどうかを設定します。 「ON」に設定すると、SMSが相手に届いたことをお知らせするSMS 送達通知が届きます。

| 待受画面▶||図||▶「メール設定」|▶「SMS」|▶「SMS送達 | 通知」|▶「要求する] / 「要求しない」

お知らせ

SMS送達通知には、送信時間と送信相手の番号が表示されます。

SMS有効期間

送信したSMSが圏外などで届かなかった場合にSMSセンターに保管される期間を設定します。

- •「0日」を設定すると一定時間経過後に再送し、SMS センターから削除 します。
- 待受画面▶ 図 ▶「メール設定」▶「SMS」▶「SMS有効 期間」▶有効期間を選択

SMS本文入力

SMS本文に入力できる最大文字数を設定します。

待受画面▶ 図 ▶ 「メール設定」 ▶ 「SMS」 ▶ 「SMS本文 入力」

日本語(70文字):最大文字数を70文字にします。

英語 (160文字):最大文字数を160文字にします。日本語は入力できなくなります。

SMSセンター

※通常は設定を変える必要はありません。

SMSセンターの設定をします。

□ [メニュー] ▶ ☆ (設定) ▶ 「国際ローミング設定」▶ 「ネットワーク」 ▶ 「SMSセンター」 ▶ 次の操作を行う

[SMSセンター]

DOCOMO: SMSセンターをドコモに設定します。 **その他**: SMSセンターをドコモ以外に設定します。

[アドレス]

「SMSセンター」に「その他」を選択した場合、SMSセンターのアドレスを入力します。

[Type of number]

「SMSセンター」に「その他」を選択した場合に設定します。

unknown : SMS センターの電話番号が国際番号かどうか不明な場合

に設定します。

international: SMSセンターの電話番号が国際番号の場合に設定します。

🤈 🔤 [完了]



i モード/ i モーション/ i チャネル

i モード · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	178
i モードメニューを表示する ・・・・・・・ i モードメニュー	178
サイトを表示する	
サイトを表示する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	179
サイトの見かたと操作・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	182
マイメニューに登録する・・・・・・・ マイメニュー	184
i モードパスワードを変更する	
······ i モードパスワード変更	185
インターネットホームページを表示する	105
·····································	185
ホームページやサイトを登録してすばやく表示する ブックマーク	187
サイトの内容を保存する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	189
サイトから画像やメロディなどをダウンロードす	
サイトからデータを取得する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	192
i モードの便利な機能	
Phone To / Mail To / Web To / i アプリTo機能を使	
··· Phone To / Mail To / Web To / i アプリTo機能	194
i モードの設定を行う	
i モードの設定を行う ・・・・・・・・・ i モード設定	196
証明書を利用する	
SSL証明書を操作する ······SSL証明書操作	199

i モーションを利用する	
i モーションとは ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	200
サイトから i モーションを取得する	
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	201
i チャネルを利用する	
i チャネルとは・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
i チャネルを表示する ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	203
i チャネルの設定を行う · · · · · · · · i チャネル設定	204

iモード

i モードでは、i モード対応FOMA端末(以下、i モード端末)のディス プレイを利用して、サイト接続、インターネット接続、iモードメールな どのオンラインサービスをご利用いただけます。

- i モードはお申し込みが必要な有料サービスです。
- iモードの詳細については『ご利用ガイドブック(iモード<FOMA> 編) | をご覧ください。

i モードのご利用にあたって

- サイトやインターネットトのホームページ(インターネットホーム) ページ)の内容は、一般に著作権法で保護されています。これらせ イトやインターネットホームページから i モード端末に取り込んだ 文章や画像などのデータを、個人として楽しむ以外に、著作権者の 許可なく一部あるいは全部をそのまま、または改変して販売、再配 布することはできません。
- 別のFOMAカードに差し替えたり、FOMAカードを未挿入のまま電 源を入れたりした場合、機種によってサイトから取り込んだ静止画、 動画、メロディやメールで送受信した添付ファイル(静止画、動画、 メロディなど)、画面メモおよびメッセージB/Fなどは表示、再生で きません。
- FOMAカードにより表示・再生が制限されているファイルを待受画面、 着信音などに設定している場合、別のFOMAカードに差し替えたり、 FOMAカードを未挿入のまま電源を入れたりすると、設定内容は初 期状態にリセットされます。

i モードメニュー

i モードメニューを表示する

i モードメニューから i モードの各機能を利用できます。

待受画面▶ ■ ▶次の操作を行う



i モードメニュー 画面

[i Menu]

i 干ードヤンターに接続します。→P179

[Bookmark]

ブックマークフォルダー覧画面を表示します。→P187

「画面メモ」

画面メモ一覧画面を表示します。→P190

「ラストURL1

最後に表示した | モードのサイトやインターネットホームページを表示し ます。→P181

[Internet]

URLを直接入力してインターネットに接続します。→P185

「メッセージ]

受信したメッセージR/Fの一覧を表示します。→P170

[iチャネル]

i チャネルメニュー画面を表示します。→P204

[iモード問い合わせ]

i モードセンターに i モードメールやメッセージR/Fが保管されているか どうかを問い合わせます。→P169

[i モード設定]

i モードに関するFOMA端末の機能を設定します。→P196

サイトを表示する

IP(情報サービス提供者)が提供する各種サービスを利用します。

 IP (情報サービス提供者) により、サービス内容が異なります。また、 別途お申し込みが必要な場合があります。

i モードメニュー画面(P178)▶「 i Menu」▶「メ ニューリスト」

i モード通信中は画面上部にるが表示されます。



ページ取得中に中止するときは [in [ストップ] を押します。

7 項目(リンク先)を選択

- [記] [ブックマーク]: 表示中のサイトのURLをブックマークに登録 します。
- ・ ■: i モードを終了します。「はい」を選択します。

お知らせ

- リンク先を示す項目の前に番号が表示されている場合は、その番号と同じダイヤルボタンを押して直接リンク先に接続できます。ただし、サイトによっては接続できない場合があります。
- ・接続先のサイトによっては、ご利用になるために「携帯電話/FOMAカード (UIM)の製造番号」の送信が必要な場合があります。送信される「携帯電話/FOMAカード (UIM)の製造番号」は、IP (情報サービス提供者)がお客様を認識し、お客様にカスタマイズした情報を提供したり、IP (情報サービス提供者)の提供するコンテンツがお客様の携帯電話で使用できるかどうかを判定したりするために用いられます。送信される「携帯電話/FOMAカード (UIM)の製造番号」は、インターネットを経由してIP (情報サービス提供者)に送信されるため、場合によっては第三者に知らすされることがあります。なお、この操作によりお客様の住所や年齢、性別がIP (情報サービス提供者) などに通知されることはありません。
- サイトからお客様の携帯電話で再生した楽曲情報を要求されたときは、楽曲情報送信の確認画面が表示されます。「はい」を選択すると、お客様の携帯電話で再生した楽曲情報(タイトル名、アーティスト名、再生日時)が送信されます。送信される楽曲情報は、IP(情報サービス提供者)がお客様にカスタマイズした情報を提供するためなどに使われます。

サイト表示画面のサブメニュー

サイト表示中▶ № [メニュー] ▶次の操作を行う

[Bookmark]

登録: 表示中のサイトのURI をブックマークに登録します。「ブックマーク

に登録する | の操作2 (P187) へ進みます。

一覧: Bookmarkフォルダー覧画面を表示します。→P187

「画面メモ]

保存: 表示中のサイトを画面メモに保存します。→P189

一覧: 画面メモー覧画面を表示します。→P190

[画像保存]

表示中のサイトに含まれている画像や背景画像を保存します。→P192

[詳細表示]

URL表示 : 表示中のサイトのURLを表示します。

ページ情報:表示中のサイトのタイトルとURLを表示します。

:表示中のサイトがSSLに対応している場合は、SSL証明書を 証明書

表示します。

[Internet]

URL入力: URL を入力してインターネットホームページを表示します。

「インターネットホームページを表示する! の操作2 (P185)

へ進みます。

URL履歴: URL 履歴を選択してインターネットホームページを表示しま

す。「URI 履歴を使って表示する」の操作2(P186)へ進み

ます。

「ホーム」

「ホーム」として設定しているURLのサイトに接続します。

[再読み込み]

表示中のサイトが更新されていれば、サイトの内容を最新の情報に更新し ます。

「メール作成]

表示中のサイトのURI を本文に貼り付けて、 i モードメールを作成しま す。「i モードメールを作成して送信する | の操作2 (P135) へ進みます。 項目 (リンク先) 選択中は次の項目のいずれかを選択してください。

このページ: 表示中のサイトのURI を貼り付けます。

リンク先ページ: 選択中の項目(リンク先)のURLを貼り付けます。

「文字コード変換]

文字が正しく表示されていないときに、文字コードを変えて表示し直しま す。

「雷話帳登録】

サイトのページに表示されている電話番号やメールアドレスを電話帳に登 録します。→P184

[リトライ]

表示中のサイトに含まれているFlash画像やアニメーションを最初から再 生します。

[設定]

画像表示 :表示中のサイトに含まれている画像を表示するかど

うかを設定します。

:表示中のサイトに含まれている Flash 画像の効果音 効果音設定

を再生するかどうかを設定します。

i モーションタイプ: 取得する i モーションのタイプを設定します。

→P202

お知らせ

<文字コード変換>

- ・正しく表示されない場合は、操作を繰り返してください。ただし、 4回操作を行うと元の文字コードで表示されます。
- 変換操作を繰り返しても正しく表示されない場合があります。
- ・変換した文字コードは、表示中のサイトに対してのみ有効です。

<画像表示>

「表示する」に設定しても、正しく表示されない場合があります。そ の場合は▼が表示されます。

SSLページを取得するときは

SSIに対応したサイトを取得すると右の画面が表 示されます。取得が完了するとSSI ページが表示 され、画面上部に骨が表示されます。



通常のサイトに戻るには

SSIに対応していないサイトに戻る場合、右の画 面が表示されます。「はい」を選択すると通常のサ イトが表示され、骨が消えます。



お知らせ

 SSI 証明書が期限切れになっている場合、サポートしていない場合。 など、接続先の安全性を確認できないことを知らせるメッセージが 表示される場合があります。接続するときは「はい」を選択してく ださい。ただし、お客様の個人情報(クレジットカード番号、連絡 先など)を安全に送信できない可能性がありますのでで注意くださ (,)

ラストURL

最後に表示したページに再接続する

iモードを終了すると、最後に表示していたページのURLが「ラスト URL」に記憶されます。ラストURLを使って最後に表示したページ に再接続します。

i モードメニュー画面(P178)▶「ラストURL」▶ ● [接続]

サイトの見かたと操作

サイト表示中の基本的な操作方法について説明します。

前のページに戻る/進む

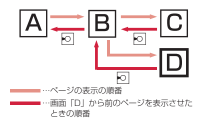
FOMA端末は、表示したサイトなどの画面データをキャッシュという 端末内の場所に記憶しています。

キャッシュに記憶された画面は、▽で通信を行わずに表示できます。

- キャッシュサイズをオーバーしていたり、サイトによって必ず最新情報 を読み込むように設定されたページを表示したりするときは通信を行い ます。
- サイトなどで入力した文字や設定は、キャッシュに記憶されません。
- i 干ードを終了すると、キャッシュは削除されます。

例:画面 $\lceil A \rceil \rightarrow \lceil B \rceil \rightarrow \lceil C \rceil \rightarrow \lceil B \rceil \rightarrow \lceil D \rceil$ の順番でページを 表示させた場合

下図のように 「A | → 「B | → 「C | の順にページを表示させてか ら「B」に戻り、次に「D」のページを表示させた場合は、「C」は キャッシュから削除されます。 \bigcirc を押すと $[B] \Leftrightarrow [D]$ のページ が表示されます。



お知らせ

• Flash画像が表示されているときは、動作が通常のサイトと異なる 場合があります。

リンク先や項目先を選択する

i モード接続中に、サイトによっては次の操作が必要となる場合があ ります。詳しくは『ご利用ガイドブック(iモード<FOMA>編)』 をご覧ください。

名 称	表示例	内 容
ラジオボタン	○ (非選択状態)	選択肢の中から1つだけ選択できます。
	●(選択状態)	
チェックボックス	□ (非選択状態)	選択肢の中から複数の項目を 選択できます。
	✓ (選択状態)	
テキストボックス		文字を入力します。テキスト ボックスを選択すると文字入 力画面が表示されます。
プルダウンメニュー	担択して下さい 連択して下さい アラ21 アラ22 アラ22 アラ23 アラ24 アラ25	選択肢の一覧から項目を選択します。 ブルダウンメニューを選択すると選択肢一覧が表示されます。

お知らせ

<テキストボックス>

- FOMA端末に登録されている電話帳の情報や自局番号を次の操作で 引用して入力できます。
 - [メニュー] ▶ 「引用」▶「電話帳」/「自局番号」

Flash画像の表示

FOMA端末では、絵や音を利用したアニメーション技術を用いた Flash画像の表示に対応しており、多彩なアニメーションや表現力豊 かなサイトを利用できます。また、Flash画像をダウンロードし、待 受画面に設定することもできます。

お知らせ

- Flash画像が表示されていても、正しく動作しない場合があります。
- Flash画像によっては、お客様のFOMA端末の端末情報データを利 用するものがあります。端末情報データを利用するには、「端末情 報データ利用」設定を「利用する」に設定してください。
- Flash画像に音声が含まれている場合は、Flash再生画面(P251) で設定された音量で鳴ります。効果音を鳴らさない場合は「効果音」 を「効果音OFF」に設定してください。→P196
- バイブレータが設定されているFlash画像を再生した場合、FOMA 端末の「バイブレータ設定」(P102) などの設定に関わらず振動 します。
- 「画像 | 設定を「表示しない | に設定すると、Flash画像は表示され ません。→P196
- Flash画像をデータBOX、画面メモに保存して再生した場合、保存 筒所により見えかたが異なる場合があります。
- ・ 待受画面や着信画面などに設定されたFlash画像の効果音は鳴りま せん。

電話番号やメールアドレスを電話帳に登録する

サイトのページに表示されている電話番号やメールアドレスを電話 帳に登録することができます。

サイト表示中**▶**電話番号/メールアドレスにカーソ ルを移動▶ №- [メニュー] ▶ 「電話帳登録」▶ 「はい」

「着信履歴やリダイヤルなどから電話帳に登録する」の操作2(P87) へ進みます。

マイメニュー

マイメニューに登録する

よく利用するサイトをマイメニューに登録することで、次回からその サイトに簡単に接続できます。

- マイメニューは45件まで登録できます。
- マイメニューに登録できないサイトもあります。
- 登録したいサイトを表示▶「マイメニュー登録 |
 - サイトにより項目名が若干異なる場合があります。
- i モードパスワードのテキストボックスを選択▶ iモードパスワードを入力▶「決定」
 - 入力した i モードパスワードは「*」で表示されます。
 - i モードパスワード→P185

お知らせ

「メニューリスト」内の有料サイトに申し込まれると、自動的にマ イメニューに登録されます。

マイメニューからサイトを表示する

i モードメニュー画面(P178)▶「i Menu」▶「マイ メニュー |▶接続したいサイトを選択

i モードパスワード変更

i モードパスワードを変更する

マイメニューの登録/解除、メッセージサービスや i モード有料サイ トの申し込み/解約、メール設定をするときは、「iモードパスワー ドー(4桁) が必要になります。ご契約時は「0000」に設定されて いますが、安全のためお客様独自のiモードパスワードに変更してく ださい。なお、iモードパスワードは他人に知られないように十分ご 注意ください。

- i モードメニュー画面(P178)▶「i Menul▶「お客 様サポート」▶「各種設定(確認·変更·利用)」▶「i モードパスワード変更 |
- 「現在のパスワード」のテキストボックスを選択▶ i モードパスワード(4桁)を入力
- 3 「新パスワード」のテキストボックスを選択▶新しい i モードパスワード(4桁)を入力
- ▲ 「新パスワード確認」のテキストボックスを選択▶新 しい i モードパスワード(4桁)を入力
- 5 「決定」

お知らせ

i モードパスワードをお忘れの場合は、ご契約者本人であることを 確認できるもの(運転免許証など)をドコモショップ窓口で確認さ せていただいた上で、 i モードパスワードを「0000」にリセット させていただきます。

Internet接続

インターネットホームページを表示する

URLを入力して、インターネットホームページを表示します。URL は半角の英数字や記号で入力します。

- i モードメニュー画面(P178)▶「Internet」
- 「URL入力」▶URLを入力▶ [確定]
 - ・ 半角で256文字まで入力できます。

お知らせ

- i モード対応のインターネットホームページ以外は、正しく表示され ない場合があります。
- 履歴に記録されているURLと同じURLを入力して接続した場合は、 上書き保存され、最新のURL履歴として一番上に表示されます。

URL履歴を使って表示する

入力したURLは、URL履歴として10件まで記録されます。URL履歴 を利用してインターネットホームページを表示します。

i モードメニュー画面(P178)▶「Internet I▶「URL 履歴



URL履歴 一覧画面

表示したいURLを選択

お知らせ

- ・ 履歴が 10 件を超えた場合、古いものから順に自動的に上書きされ ます。
- ・ 利用した履歴は、最新のURL履歴として一番上に表示されます。

URL履歴一覧画面のサブメニュー

URL履歴一覧画面(P186)▶URL履歴にカーソルを 移動▶ [---] ▶次の操作を行う

[接続]

選択中のURI履歴のサイトに接続します。

[URL編集]

選択中の履歴のURIを編集してサイトに接続します。

▶URLを編集▶ ● 「確定]

[削除]

1件削除 : 選択中のURL履歴を削除します。 選択削除: URL履歴を選択して削除します。

> ▶削除したいURL履歴にチェックを付ける▶ [編 「完了] ▶ [は W

・ 四 [メニュー] を押して、「全件選択」「全件選択解除」を

選択できます。

全件削除: URL履歴をすべて削除します。 ▶端末暗証番号を入力▶「はい」

「メール作成]

選択中の履歴のURLを本文に貼り付けて、iモードメールを作成します。 「iモードメールを作成して送信する」の操作2(P135)へ進みます。

ブックマーク

ホームページやサイトを登録してすば やく表示する

よく見るサイトやインターネットホームページをブックマークに登録しておくと、見たいページをすぐに表示できます。

ブックマークに登録する

- ・ ブックマークはフォルダ全体で最大100件登録できます。
- **】** サイト表示中▶ 🙀 [ブックマーク]
- **2** タイトルを編集▶ 🔤 [完了]▶登録したいフォルダを 選択
 - ・既に登録済みのURLを登録しようとした場合は、上書きするかどうかを確認する画面が表示されます。「はい」を選択します。

お知らせ

- ブックマークに登録できるURLの文字数は、半角で256文字までです。
- ブックマークのタイトルは全角12文字まで、半角24文字まで登録できます。
- ブックマークが最大保存件数まで保存されている場合は、削除するものを選択するかどうかを確認する画面が表示されます。選択する場合は「はい」▶フォルダを選択▶削除するブックマークを選択▶登録したいフォルダを選択します。

ブックマークからホームページやサイトを表示 する

i モードメニュー画面(P178)▶「Bookmark」

 ・ 値 1億加:フォルダを追加します。フォルダ 名は全角で16文字、半角で32文字までで入力 します。



Bookmark フォルダー覧画面

■ Bookmarkフォルダー覧画面に表示されるアイコン

アイコン	説明
🎑 (グレー)	「Bookmark」(お買い上げ時に登録されているフォルダ)
(青)	ユーザ作成フォルダ

7 フォルダを選択



Bookmark 一覧画面

🧣 表示したいブックマークを選択

・ Im [URL表示]: URLを表示します。

Bookmarkフォルダー覧画面のサブメニュー

Bookmarkフォルダー覧画面(P187)▶フォルダに カーソルを移動▶ № [メニュー] ▶次の操作を行う

「フォルダ管理」

フォルダ追加 : フォルダを追加します。フォルダ名は全角で16文字、 半角で32文字までで入力します。

フォルダ名編集 : 選択中のフォルダの名前を編集します。 フォルダ並べ替え:選択中のフォルダを並べ替えます。

[削除]

フォルダ1件削除: 選択中のフォルダを削除します。

▶端末暗証番号を入力▶「はい」

全削除 : ブックマークをすべて削除します。

▶端末暗証番号を入力▶「はい」

[赤外線全件送信]

ブックマークをすべて赤外線送信します。→P270

▶端末暗証番号を入力▶認証パスワードを入力▶「はい」

[件数確認]

ブックマーク件数を表示します。

お知らせ

<フォルダ名編集/フォルダ並べ替え/フォルダ1件削除>

・ お買い上げ時に登録されている「Bookmark」フォルダは、フォル ダ名の変更や移動、削除はできません。

<フォルダ1件削除>

フォルダ内にブックマークがある場合は、削除するかどうかを確認 する画面が表示されます。削除する場合は「はい」を選択します。

Bookmark一覧画面のサブメニュー

Bookmark一覧画面(P187)▶ブックマークにカー ソルを移動▶ № [メニュー] ▶次の操作を行う

[接続]

選択中のブックマークのサイトに接続します。

[タイトル編集]

選択中のブックマークのタイトルまたはURLを編集します。

▶タイトルまたはURLを編集▶ in [完了]

[フォルダ移動]

1件移動: 選択中のブックマークを他のフォルダに移動します。

選択移動: ブックマークを選択して移動します。

▶移動したいブックマークにチェックを付ける▶㎞「完了」▶

移動先のフォルダを選択

原子「メニュー」を押して、「全件選択」「全件選択解除」を 選択できます。

全件移動: フォルダ内のブックマークをすべて他のフォルダに移動しま

[削除]

1件削除: 選択中のブックマークを削除します。 選択削除:ブックマークを選択して削除します。

▶削除したいブックマークにチェックを付ける▶ [記] 「完了] ▶

[はい]

す。

ト 「メニュー」を押して、「全件選択」「全件選択解除」を

選択できます。

全件削除: ブックマークをすべて削除します。

▶端末暗証番号を入力▶「はい」

[URL表示]

選択中のブックマークのURLを表示します。

[URLコピー]

選択中のブックマークのURI をコピーします。

「メール作成]

選択中のブックマークを添付して、i モードメールを作成します。「i モー ドメールを作成して送信する! の操作2(P135)へ進みます。

[赤外線送信]

送信 : 選択中のブックマークを赤外線送信します。

全件送信: フォルダ内のブックマークをすべて赤外線送信します。

→P270

▶端末暗証番号を入力▶認証パスワードを入力▶「はい」

[件数確認]

フォルダ内のブックマーク件数を表示します。

画面メモ

サイトの内容を保存する

表示中のサイトの内容を画面メモとして保存できます。画面メモに保 存したページは、iモードに接続せずに表示できます。

画面メモを保存する

- ・ 画面メモは最大50件保存できます。ただし、データ量により実際に保存 できる件数が少なくなることがあります。
- 1件あたり約100Kバイトまでのページを保存できます。

サイト表示中▶ № [メニュー] ▶ 「画面メモ」▶ 「保存」 **▶**[はい]

お知らせ

 画面メモが最大保存件数まで保存されている場合は、削除するもの を選択するかどうかを確認する画面が表示されます。選択する場合 は「はい」▶削除する画面メモを選択します。

画面メモを表示する

i モードメニュー画面(P178)▶「画面メモ」



画面メモー覧画面

表示したい画面メモを選択

画面メモ詳細画面が表示されます。

・ Im [URL表示]: URLを表示します。

お知らせ

画面メモに保存されているページは保存したときの情報です。最新 のページの情報と異なる場合があります。

画面メモー覧画面のサブメニュー

画面メモ一覧画面(P190)▶画面メモにカーソルを 移動▶№ [メニュー]▶次の操作を行う

[表示]

選択中の画面メモを表示します。

[タイトル編集]

選択中の画面メモのタイトルを編集します。タイトルは全角で12文字、半 角で24文字までで入力します。

[削除]

1件削除: 選択中の画面メモを削除します。 選択削除:画面メモを選択して削除します。

> ▶削除したい画面メモにチェックを付ける
> [完了]
> 「は W

原子「メニュー」を押して、「全件選択」「全件選択解除」を 選択できます。

全件削除: 画面メモをすべて削除します。

▶端末暗証番号を入力▶「はい」

[URI 表示]

選択中の画面メモのURIを表示します。

[保護/保護解除]

1件保護/解除: 選択中の画面メモを保護または保護を解除します。 選択保護/解除:画面メモを選択して保護または保護を解除します。

▶保護したい画面メモにチェックを付ける▶ [記]

▶ 「はい」

ト [メニュー] を押して、「全件選択」「全件選択」 解除しを選択できます。

全件保護解除 : 画面メモをすべて保護解除します。 ▶端末暗証番号を入力▶「はい」

[件数確認]

画面メモ件数を表示します。

画面メモ詳細画面のサブメニュー

画面メモ詳細画面▶ [メニュー] ▶次の操作を行う

[画像保存]

表示中の画面メモに含まれている画像を保存します。「サイトや画面メモか ら画像を取得する」の操作2(P192)へ進みます。

[詳細表示]

URL表示 : 表示中の画面メモのURLを表示します。

ページ情報:表示中の画面メモのタイトルとURIを表示します。

証明書 :表示中の画面メモがSSIに対応している場合は、SSI証明書

を表示します。

[雷話帳登録]

サイトのページに表示されている電話番号やメールアドレスを電話帳に登 録します。→P184

[リトライ]

表示中の画面メモに含まれているFlash画像やアニメーションを最初から 再生します。

[効果音設定]

表示中の画面メモに含まれているFlash画像の効果音を再生するかどうか を設定します。

ON : Flash画像の効果音を再生します。 OFF: Flash画像の効果音を再生しません。

「タイトル編集]

表示中の画面メモのタイトルを編集します。タイトルは全角で12文字、半 角で24文字までで入力します。

[削除]

表示中の画面メモを削除します。

[保護/保護解除]

表示中の画面メモを保護または保護を解除します。

お知らせ

<削除>

 保護されている画面メモは削除できません。保護を解除してから削 除してください。

<保護/保護解除>

 保護できる画面メモは最大10件です。保護できる件数は画面メモ のデータ量によって異なります。

サイトからデータを取得する

サイトから画像やメロディなどのファイルやデータをダウンロード してFOMA端末に保存できます。

画像保存

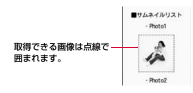
サイトや画面メモから画像を取得する

表示中のサイトや画面メモに含まれている画像をFOMA端末に保存 します。

- 取得した画像は、「データBOX」内「マイピクチャ」の「iモード」フォ ルダに保存されます。
- ・ 保存可能な画像ファイルは JPEG・GIF 形式で、100K バイトまでのも のです。

例:サイトに表示されている画像を保存する場合

- サイト表示中▶ № [メニュー] ▶ 「画像保存」
- 「画像選択」▶取得する画像を選択
 - ■サイトの背景画像を保存する場合 「背景画像保存」を選択します。



3「はい」

お知らせ

- 「画像 | 設定を「表示しない | に設定している場合は、保存できま。 せん。
- ファイル名が同じ画像は、1つのフォルダ内に保存できません。
- ・ サイト上では表示されていても、FOMA端末に保存すると表示され ない場合があります。
- 取得した画像は正しく表示されない場合があります。
- JPFG形式、GIF形式、プログレッシブJPFG形式*の画像ファイル が以下の表示サイズ(総画素数)を超える場合は、保存するとFOMA 端末では表示できません。ただし、メール添付などによってFOMA 端末外に出力することはできます。
 - 総画素数が1600×1200ドットを超えるJPFG形式の画像ファ イル
 - 総画素数が800×600ドットを超えるGIF形式、プログレッシ ブJPFG形式の画像ファイル
 - ※ プログレッシブJPEG形式は、インターネットなどで利用されて おり、最初は画像全体が粗く表示され、ダウンロードが進むにつ れて徐々に鮮明に表示される画像形式です。

iメロディ

サイトからメロディをダウンロードする

・ ダウンロードしたメロディは、「データBOX」内「メロディ」の「 i モード」フォルダに保存されます。

▮ サイト表示中▶メロディを選択

ダウンロードが完了すると、確認画面が表示されます。

7 「保存」

再生 : ダウンロードしたメロディを再生します。 **情報表示**: ダウンロードしたメロディの情報を表示します。 **戻る** : メロディを保存せずにサイト画面に戻ります。

お知らせ

- 接続するサイトによっては、ダウンロードできない場合があります。
- ・ ファイル名が同じメロディは、1つのフォルダ内に保存できません。
- ダウンロードしたメロディは正しく再生できない場合があります。
- ダウンロードしたメロディには、あらかじめ再生部分が指定されている場合があります。そのようなメロディは、再生するときはメロディのすべての部分が再生されますが、着信音などに設定したときは、指定部分だけが再生されます。

テンプレートダウンロード

サイトからテンプレートをダウンロードする

デコメール®用のテンプレートをダウンロードできます。

ダウンロードしたテンプレートは、メールメニューの「テンプレート」 (P142) に保存されます。

1 サイト表示中▶テンプレートを選択

ダウンロードが完了すると、確認画面が表示されます。

7 「保存」

プレビュー: ダウンロードしたテンプレートを表示します。

情報表示 : ダウンロードしたテンプレートの情報を表示します。 メール作成 : ダウンロードしたテンプレートを利用してデコメール®

を作成します。

戻る : テンプレートを保存せずにサイト画面に戻ります。

🤰 📴 [完了]

- ファイル名を変更してから保存する場合は、●▶ファイル名を変更
- ▶ [記] 「完了」を押します。

辞書ダウンロード

サイトから辞書をダウンロードする

- ダウンロードした辞書は、「ダウンロード辞書」(P313)に保存されます。
- 最大10件保存できます。ただし、使用できる辞書は5件までです。

サイト表示中▶辞書データを選択

ダウンロードが完了すると、確認画面が表示されます。

「保存」

表示:ダウンロードした辞書の情報を表示します。 **戻る**: 辞書を保存せずにサイト画面に戻ります。

🧣 保存先を選択

使用している辞書が4件以下の場合は、ダウンロードした辞書を有 効に設定するかどうかを確認する画面が表示されます。設定する場 合は「はい」を選択します。

お知らせ

ダウンロード辞書の使いかた→P313

Phone To/Mail To/Web To/i アプリTo機能

Phone To/Mail To/Web To/ iアプリTo機能を使う

サイトのページやメールなどに、電話番号、メールアドレス、URLが 反転表示されている場合、これらを利用して簡単な操作で電話をかけ たり、iモードメールの送信、インターネットホームページを表示し たりできます。

 パソコンなどから送信されたメールでは、Phone To、AV Phone To、 Mail To、Web To機能を利用できない場合があります。

Phone To / AV Phone To機能

サイトやメールに反転表示されている電話番号へ音声電話(Phone To) /テレビ電話 (AV Phone To) をかけます。

電話番号を選択▶次の操作を行う

雷話発信 : 音声雷話をかけます。

テレビ電話発信:テレビ電話をかけます。

コピー : 選択中の電話番号をコピーします。 雷話帳登録 : 選択中の電話番号を電話帳に登録します。

「着信履歴やリダイヤルなどから電話帳に登録す

る | の操作2 (P87) へ進みます。

お知らせ

 サイトによっては、Phone To/AV Phone To機能を利用できな い場合があります。

Mail To機能

サイトやメールに反転表示されているメールアドレスへ i モード メールを送ります。

メールアドレスを選択

「iモードメールを作成して送信する」の操作3(P135)へ進みま す。

お知らせ

・ サイトによっては、Mail To機能を利用できない場合があります。

Web To機能

サイトやメールに反転表示されているURLのサイトに接続します。

URLを選択

・メールの場合は、さらに [●] [接続] を押してください。

お知らせ

- サイトによっては、Web To機能を利用できない場合があります。
- URLの表示はサイトによって異なります。
- URL以外の反転された情報を使ってWeb To機能を利用できる場合 があります。

iアプリTo機能

サイトや i モードメールに反転表示されているURLから i アプリを 起動します。

- ・「i アプリTO設定」(P241) で、「サイトからi アプリTo」「メールか ら i アプリTol にチェックを付けていない場合は、i アプリは起動しま せん。
- i アプリの情報を選択▶「はい」

お知らせ

• i アプリTo機能でサイトからすぐに起動するソフトには、保存でき ないものがあります。

iモード設定

i モードの設定を行う

i モードやメッセージR/Fの機能を設定します。

通信

通信の設定を行う

i モードメニュー画面(P178)▶[i モード設定」▶[通 信Ⅰ▶次の操作を行う

「接続待ち時間」

サイトが混み合っていて応答がなかったときなど、自動的に接続を中止す るまでの時間を設定します。→P198

[i モード問い合わせ]

「i モード問い合わせ」をするときに、問い合わせる項目を設定します。

▶問い合わせたい項目にチェックを付ける
[完了]

表示

表示の設定を行う

i モードメニュー画面(P178)▶「i モード設定」▶「表 示」▶次の操作を行う

「画像]

サイトや画面メモなどに含まれている画像やFlash画像を表示するかどう かを設定します。

[効果音]

サイトや画面メモに含まれているFlash画像の効果音を再生するかどうか を設定します。

「端末情報データ利用]

サイトや画面メモ表示中にFlash画像を表示する場合、FOMA端末の情報 を利用することがあります。その際に、端末情報データを利用するかどう かを設定します。

[文字サイズ]

サイト、画面メモ、メッセージR/Fの本文の文字サイズを設定します。

「スクロール)

サイト、画面メモ、メッセージR/Fの本文で「O」を押したときにスクロール する行数を設定します。

[メッセージー覧表示]

メッセージB/F一覧画面の表示方法を設定します。

1行: 件名のみを1行で表示します。

2行: 件名と受信日時を合わせて2行で表示します。

「メッセージ自動表示]

メッセージR/Fの自動表示のしかたを設定します。→P169

[メロディ自動再生]

メッセージB/Fを表示したときにメロディを自動再生するかどうかを設定 します。→P169

お知らせ

<画像>

「表示する」に設定しても、正しく表示されない場合があります。そ の場合は×が表示されます。

<効果音>

 「効果音ON」に設定しても、Flash画像によっては効果音が鳴らな。 い場合があります。

<端末情報データ利用>

「利用する」に設定すると、電池残量、受信レベル、時刻情報、着 信音量設定、Select language、機種情報がインターネットを経 中してIP(情報サービス提供者)に送信される場合があるため、第 三者に知得される可能性があります。

ホーム

ホームの設定を行う

サイト表示画面のサブメニューから「ホーム」を選択して表示される ページのURLを設定します。

- i モードメニュー画面(P178)▶「i モード設定」▶ 「ホーム」
- 「有効」▶「http://」欄を選択▶URL を入力▶ 🔯 [完了]

お知らせ

「無効」に設定すると、「ホーム」を選択しても、設定したページを 表示しません。「http://| 欄に入力したURLはそのまま残ります。

その他

その他の設定を行う

i モードメニュー画面(P178)▶「 i モード設定」▶「そ の他Ⅰ▶次の操作を行う

「iモード設定確認]

「iモード設定」で設定した内容を確認します。

「iモード設定リセット」

「iモード設定」で設定した内容をお買い上げ時の状態に戻します。

▶端末暗証番号を入力▶「はい」

接続待ち時間

接続待ち時間を設定する

サイトが混み合っていて応答がなかったときなど、自動的に接続を中 止するまでの時間を設定します。

- i モードメニュー画面(P178)▶「 i モード設定」▶「通 信」▶「接続待ち時間」▶「60秒間」/「90秒間」/「無制 限」
 - 「無制限」に設定すると自動的には中止しません。

お知らせ

「無制限」に設定しても、電波状況などにより切断される場合があ ります。

接続先選択

i モードから接続先を変更する

※ドコモの i モードサービスを利用する場合、設定を変更する必要は ありません。

i モード(ドコモ)以外のサービスを受けるときに使う接続先(APN) の設定をします。登録した接続先に変更したときはiモードやiモー ドメールは利用できなくなります。

接続先を追加する

[メニュー]▶ ☼ (設定)▶「国際ローミング設定」 ▶「ネットワーク」▶「接続先選択」



接続先選択画面

[追加]▶端末暗証番号を入力▶次の操作を行う

[接続先名称]

接続先の名称を、全角15文字、半角30文字以内で入力します。

[接続先番号]

接続先の番号を、半角英数字99文字以内で入力します。

[接続先アドレス]

接続先のアドレスを、半角英数字30文字以内で入力します。

[接続先アドレス2]

i チャネルの接続先アドレスを、半角英数字30文字以内で入力します。

[完了]

接続先を変更する

接続先選択画面(P198)▶変更したい接続先を選択

接続先選択画面のサブメニュー

- 接続先選択画面(P198)▶接続先にカーソルを移動 ▶№ [メニュー]▶次の操作を行う
 - 「i 干ード」選択中は操作できません。

「新規追加】

接続先を追加します。→P198

[編集]

接続先の設定を編集します。

▶端末暗証番号を入力▶接続先の設定を編集する▶録 「完了」

[削除]

選択中の接続先を削除します。

▶「はい」▶端末暗証番号を入力

[表示]

選択中の接続先の設定を表示します。

● 「編集」:接続先の設定を編集します。

お知らせ

- 「i モード」以外の接続先に接続した場合のパケット通信はパケ・ホー ダイ/パケ・ホーダイフル/パケ・ホーダイ ダブルの対象とはなり ませんので、あらかじめご了承ください。
- 接続先を変更した場合、i チャネルのテロップは表示されなくなり ます。情報が自動更新されるか、待受画面で図を押して最新の情報 を受信すると、テロップも自動的に流れるようになります。
- 設定中の接続先を削除すると、「i モード | が接続先に設定されます。

SSL証明書操作

SSL証明書を操作する

SSL証明書の内容を確認したり、有効/無効を設定します。

- i モードメニュー画面(P178)▶「 i モード設定 I▶「証 明書
 - 「選択】: 選択中の証明書の内容を表示します。」



証明書一覧画面

■ 証明書一覧画面に表示されるアイコン

アイコン	説明
55L	有効な証明書
	無効な証明書

証明書にカーソルを移動▶ [編] [無効] / [有効]

証明書一覧画面のサブメニュー

証明書一覧画面(P199)▶証明書にカーソルを移動 ▶№ [メニュー]▶次の操作を行う

[証明書参照]

選択中の証明書の詳細を表示します。

[有効/無効]

選択中の証明書の有効/無効を設定します。

SSL通信で使用する証明書

認証会社が発行した証明書で、お買い上げ時のFOMA端末内に保存さ れています。

i モーションとは

i モーションとは映像と音が含まれる動画データです。i モーション 対応サイトからFOMA端末に取り込み、再生したり、保存して待受画 面や着信音などに設定できます。

i モーションのタイプ

iモーションには、大きく分けて次の2つのタイプがあります。

■ 標準タイプ

標準タイプには次の2つの形式があります。

- (1) 取得後に再生可能な形式 (最大500Kバイトまで)
- ② 取得しながら再生可能な形式 (最大500Kバイトまで)
- i モーションによっては、標準タイプでも保存できない場合がありま す。

■ ストリーミングタイプ

データを取得しながら同時に再生するタイプで、最大2Mバイトの i モーションを再生できます。再生が終了したデータは破棄される ため、FOMA端末に保存できません。

お知らせ

 取得、再生できる i モーションはMP4 (Mobile MP4) 形式です。 ASF形式の i モーションの取得、再生はできません。

iモーション取り込み

サイトから i モーションを取得する

i モーションは最大1000件まで保存できます。ただし、データ量により保存できる件数は異なります。

取得したiモーションは、「データBOX」内「iモーション」の「iモード」フォルダに保存されます。

■ サイト表示中▶ i モーションを選択

 「iモーション自動再生」設定を「自動再生する」に設定している場合は、取得した後に自動的に i モーションが再生します。 再生中の操作→P260

■ ストリーミングタイプの i モーションの場合

- 再生するかどうかの確認画面が表示されます。「はい」を選択すると、iモーションを取得しながら再生します。
- 「iモーションタイプ」が「標準タイプ」に設定されている場合は、再生できません。「標準・ストリーミングタイプ」に変更してから、再度 i モーションを取得してください。→P202

🤈 取得完了後に🌃 ▶「保存」

再生 : 取得した i モーションを再生します。

情報表示: 取得した i モーションの情報を表示します。

戻る: i モーションを保存せずにサイト表示画面に戻ります。

お知らせ

- 接続するサイトや i モーションによっては、取得またはデータ取得中の再生ができない場合があります。
- データを取得しながら再生する場合、電波状況などにより再生が停止したり、画像が乱れたりすることがあります。
- ファイル名が同じ i モーションは、1 つのフォルダ内に保存できません。
- i モーションによっては、取得したデータをFOMA端末に保存できない場合があります。
- ・ i モーションには再生制限が設定されているものがあります。再生回数が制限されている i モーションには 臓、再生期間または再生期限のある i モーションには 脳が表示されます。 再生できる期間が制限されている j モーションは、期間前や期間後には再生できません。
- 取得した i モーションによっては、正しく再生できない場合があります。

テロップ中にリンクが設定されていた場合

テロップが設定されている i モーションの場合、再生中にテロップが 表示されます。電話番号、メールアドレス、URLが設定されていたと きは、再生終了時にPhone To、AV Phone To、Mail To、Web To 機能を利用できます。

iモーション再生終了後▶項目を選択

i モーション自動再生

i モーションを自動再生するかどうかを設定する

サイトやメールから i モーションを取得したとき、 i モーションを自 動再生するかどうかを設定します。

i モードメニュー画面(P178)▶「i モード設定」▶ 「iモーション」▶「iモーション自動再生」▶「自動再 生する」/「自動再生しない」

お知らせ

「自動再生しない」に設定していても、ストリーミングタイプの i モーションは自動再生されます。

i モーションタイプ

取得するiモーションのタイプを設定する

サイトから新しいiモーションを取得するとき、取得するiモーショ ンのタイプを設定します。

i モードメニュー画面(P178)▶「i モード設定」▶ 「i モーション」▶「i モーションタイプ」▶タイプを 選択

標準タイプ:標準タイプの i モーションだけを取得します。

標準・ストリーミングタイプ

: 標準タイプおよびストリーミングタイプの i モーション を取得します。

お知らせ

ストリーミングタイプの i モーションを取得する場合は、「標準・ス トリーミングタイプ」に設定する必要があります。

i チャネルとは

ニュースや天気などの情報が i チャネル対応端末に配信されるサー ビスです。自動的に受信した最新の情報が待受画面にテロップとして 流れます。また、『幻を押すことでチャネル一覧に表示されます(チャ ネル一覧の表示方法は→P203)。

i チャネルはお申し込みが必要な有料サービスです(お申し込みには i モード契約が必要です)。

また、i チャネルにはドコモが提供する「ベーシックチャネル」とIP (情報サービス提供者)が提供する「おこのみチャネル」の2種類があ ります。「ベーシックチャネル」は、配信される情報の自動更新時に パケット通信料はかかりません。お好きなチャネルを登録し利用でき る「おこのみチャネル」は、情報の自動更新時に別途パケット通信料 がかかります。詳細情報を閲覧する場合は別途パケット通信料がかか りますのでご注意ください。国際ローミングサービスご利用の際は、 自動更新・詳細情報の閲覧共にパケット通信料がかかります。

iチャネルの詳細については『ご利用ガイドブック(iモード<FOMA> 編)」をご覧ください。

i チャネルを表示する

i チャネルを契約した場合、情報を受信したタイミングで待受画面の テロップに自動的に情報が流れます。

- テロップを自動的に表示するには「テロップ表示」を「ON」に設定し てください。→P204
- ・ 公共モード(ドライブモード)設定中は、テロップは表示されません。

待受画面▶ြ次



チャネル項目を選択

サイトに接続し、詳細情報が表示されます。

・ 同:チャネル一覧画面に戻ります。

お知らせ

- 情報受信中はが点滅します。
- 情報を受信しても、着信音、バイブレータは鳴動しません。また、 イルミネーションも点灯/点滅しません。
- ・ 端末の電源がOFF、もしくは圏外であった場合や、電波状況が良く ないときは、情報を受信できない場合があります。待受画面で『幻 を押して情報を受信すると、待受画面のテロップに自動的に情報が 流れます。また、お買い上げ時の状態のままでは情報を受信できな い場合があります。その場合は、待受画面で図りを押すと情報を受 信し、待受画面のテロップに自動的に情報が流れます。
- ご利用の状況により、チャネル一覧を表示したタイミングで情報を 受信する場合があります。
- i モードの「接続先選択」で接続先を変更した場合は、i チャネル の接続先も変更されます(通常は設定を変更する必要はありませ h).
- iチャネル解約後などは、自動的に表示されなくなります。
- ・ 待受画面に i モーションを設定している場合、 i モーション再生中 はテロップが表示されません。
- ・次の場合、チャネル情報が取得できなかったというメッセージが表 示されることがあります。
 - i チャネルの接続先を変更した場合
 - FOMAカードを差し替えた場合

i チャネル設定

i チャネルの設定を行う

待受画面にテロップを表示するかどうかや、テロップの流れる速度を 設定します。また、FOMA端末に記録された i チャネルの情報をすべ て削除できます。

■□▶「i チャネル」▶次の操作を行う

[iチャネルリスト]

チャネル一覧画面を表示します。

「テロップ設定]

テロップ表示: 待受画面にテロップを表示するかどうかを設定します。 **テロップ速度**: テロップの流れる速度を設定します。

「i チャネル初期化]

FOMA端末にダウンロードされた i チャネルデータを削除し、テロップ設 定をお買い上げ時の状態に戻します。

お知らせ

くテロップ表示>

i チャネル解約前に i モードサービス解約を行った場合、「テロッ プ表示しの設定はそのままになります。

カメラ

著作権・肖像権

お客様が本製品を利用して撮影またはインターネット上のホームページからのダウンロードなどにより取得した文章、画像、音楽、ソフトウェアなど第三者が著作権を有するコンテンツは、私的使用目的の複製や引用など著作権法上認められた場合を除き、著作権者に無断で複製、改変、公衆送信などすることはできません。実演や興行、展示物などには、私的使用目的であっても撮影または録音を制限している場合がありますのでご注意ください。また、お客様が本製品を利用して本人の同意なしに他人の肖像を撮影したり、撮影したり、撮影したりの間像を本人の同意なしにインターネット上のホームページに掲載するなどして不特定多数に公開することは、肖像権を侵害する恐れがありますのでお控えください。



カメラ付き携帯電話を利用して撮影や画像送信を行う際 は、プライバシーなどにご配慮ください。

カメラをご利用になる前に ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	206
静止画を撮影する ・・・・・・・・・ フォトモード	208
動画を撮影する ・・・・・・・・・・・・・・ ビデオモード	211
撮影時の設定を変える ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	213
カメラの設定を変える・・・・・・・・・ カメラ設定	214

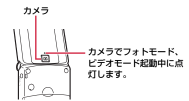
カメラをご利用になる前に

撮影するときのご注意

- カメラは非常に精密度の高い技術で作られていますが、常時明るく見えたり暗く見えたりする画素や線がある場合があります。また、特に光量が少ない場所での撮影では、白い線などのノイズが増えますが、故障ではありませんのであらかじめご了承ください。
- 撮影する前に、柔らかい布などでレンズをきれいに拭いておいてください。レンズに指紋や油脂などがつくと、ピントが合わなくなったり不鮮明な画像になったりすることがあります。
- FOMA 端末を暖かい場所や直射日光が当たる場所に長時間放置したりすると、撮影する画像や映像が劣化することがあります。
- 蛍光灯、水銀灯、ナトリウム灯などの高速で点滅している照明下で撮影すると、画面がちらついたり編模様が現れたりするフリッカー現象が起きる場合があり、撮影のタイミングによっては静止画や動画の色合いが異なることがあります。
- レンズ部分に直射日光を長時間当てたり、太陽や明かりの強いランプなどを直接撮影したりしないでください。撮影した画像の色が変色したり、故障の原因となったりします。
- 撮影時は、レンズに指や髪、ストラップなどがかからないようにしてください。
- ・速く動いている被写体を撮影すると、撮影したときに画面に表示されていた位置とは若干ずれた位置で撮影されたり、画像がぶれたりする場合があります。
- 電池残量が少ないときは、撮影した静止画や動画を保存できない場合があります。電池残量を確認してから撮影してください。
- 撮影した静止画や動画は、実際の被写体と明るさや色合いが異なる場合があります。
- シャッター音はマナーモード設定中でも一定の音量で鳴ります。また、 FOMA端末に平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)を取り付けている 場合でも、スピーカーからシャッター音が鳴ります。

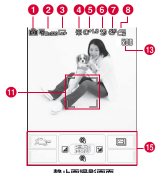
カメラの使いかた

カメラを使って静止画や動画を撮影します。 撮影するときは、FOMA端末を開いた状態にしてください。 画面には、自分の見たとおりに表示されます(正像表示)。



撮影画面の見かた

静止画/動画撮影画面に表示されるマーク(アイコンなど)の意味は次のとおりです。



静止画撮影画面



動画撮影画面

- ① カメラモード→P209、P212

 - ビデオモード
- 面像サイズ→P209、P212

UXGA (1200×1600)

SXGA (960×1280)

VGA (640×480) 2520/2000 CIF (352×288)

QCIF (176×144) \$100ma166 Sub-QCIF (128×96) 120423

■ 電話帳用 (120×160)

職 メニューアイコン (80×70)

画質→P209、P212

届 スーパーファイン

□ ファイン

標準 標準

- 4 ホワイトバランス→P209、P212 ₩ 晴天
 - 曇り
 - ₩ 雷球
 - ₩ 蛍光灯
- 6 明るさ→P213 **☆ 20~ ☆ 20** 明るさの表示
- ⑥ ナイトモード→P209、P212

- セルフタイマー→P209
 - **阿** 3秒
 - ₩ 5秒
 - **29** 10秒
- ⑧ 連続撮影→P209
 - **一** 自動 **一** 手動
- り サイズ制限→P212
 - 制限なし
 - 2Mバイト
 - 500Kバイト
- ⑩ 撮影種別→P212
 - 高 音声+映像
 - 映像のみ か 音声のみ
- **⑪** ガイド枠
- 12 撮影経過バー 撮影経過をバーで表示
- 18 撮影可能枚数(静止画撮影画面)/ 合計撮影可能時間(動画撮影画面) →P400, P400
- 4 撮影経過時間/最大撮影時間 撮影経過時間/最大撮影時間を表示
- **(1)** コントロールキー 操作可能なナビゲーションボタンを示してい ます。

静止画/動画の保存形式

	静止画ファイル	動画ファイル
ファイル形式	JPEG	MP4 (Mobile MP4)
解像度	UXGA (1200×1600) SXGA (960×1280) VGA (640×480) CIF (352×288) 壁紙 (240×320) QCIF (176×144) Sub-QCIF (128×96) 電話帳用 (120×160) メニューアイコン (80×70)	QCIF (176×144) Sub-QCIF (128× 96)
符号化方式	_	映像: MPEG-4 音声: AMR
拡張子	.jpg	.3gp
ファイル名	撮影した年月日時分が自動的に付けられます。 例:2009年5月1日10時10分10秒に撮影した場合 フォトモード: 「P2009_0501_101010」 ビデオモード: 「V2009_0501_1010_0」*	
最大ファイル サイズ	約1600Kバイト	約80Mバイト

動画のファイル名には、撮影時刻の秒数は記録されません。

フォトモード

静止画を撮影する

・ 撮影した静止画はFOMA端末本体の「データBOX」内「マイピクチャ」 の「カメラ」フォルダに保存されます。

待受画面▶◎



■ 静止画撮影画面のボタン操作

ボタン	説 明
● [撮影]	シャッター
	ズーム
⊙	明るさ調節
☞ [メニュー]	サブメニューの表示
■ [[]	「マイピクチャ」のフォルダ一覧を表示*
② (キャンセル)	フォトモード終了

※ 既に「マイピクチャ」の「カメラ」フォルダ内に静止画が保存されている場 合は、「カメラ」フォルダ内にある撮影した静止画の一覧を表示します。

2 カメラを被写体に向ける▶● [撮影]

撮影後に確認画面が表示され、撮影した画像を保存するかどうかを選 択できます。

3 ● [保存] ▶ 保存先を選択 ▶ ● [OK]

保存確認画面が表示され、● [OK] を押すと撮影した静止画が保存された後、静止画撮影画面に戻ります。

■ 保存しない場合

■ [キャンセル] を押します。

保存確認画面で [返] [メール] を押すと、撮影した静止画が添付された i モードメールを作成します。



保存確認画面

「連続撮影」で撮影した画像の場合

確認画面で保存する画像の選択や削除、表示などができます。

- ・ 画像を選択して保存する場合は、保存する画像を選択して● [保存] または [メニュー] ▶ [選択保存] で保存先指定画面が表示されます。
- 撮影した画像をすべて保存する場合は、四 [メニュー] ▶ 「全保存」で保存先指定画面が表示されます。
- ・ 画像を選択してメール送信する場合は、送信する画像を選択して 四 [メニュー] ▶ 「メール作成」を選択します。
- ・ 画像を選択して削除する場合は、削除する画像を選択して[シー] メニュー]
 ▶ 「削除」を選択します。
- 選択した画像のみを表示させる場合は、 (表示) を押します。

「自動保存設定」(P214) を「ON」に設定したときは

● [撮影] を押すと静止画が撮影され、「自動保存設定」(P214) で設定された保存先に自動的に保存されます。

保存確認画面が表示された後、静止画撮影画面に戻ります。

お知らせ

- ・撮影時にはマナーモード設定中でもシャッター音が鳴ります。
- 静止画撮影画面を表示中はイルミネーションが赤く点灯し、撮影するとイルミネーションが点滅します。

静止画撮影画面のサブメニュー

静止画撮影画面(P208)▶ □ [メニュー]▶次の操作 を行う

撮影干ードを変更します。

[ロフレーム撮影]

被写体にフレームを付けて撮影するときに設定します。

Off : フレームを付けません。

フレーム選択:「マイピクチャ」よりフレームを選択します。

[戸連続撮影]

シャッターを押して連続で撮影できるように設定します。

サイズが「CIF (352×288)」より小さい場合は6枚まで、「CIF (352×288)」の場合は4枚まで撮影できます。

Off : 連続撮影しません。

自動: 1回のシャッターで連続して撮影します。

約0.7秒間隔で撮影します。

手動: シャッターを押すたびに連続して撮影します。

[*]ナイトモード]

暗い場所などで撮影するときに設定します。

[國効果]

画像に特殊な効果をかけて撮影するときに設定します。

[[[]]]ホワイトバランス]

画像の色合いを補正します。撮影状況に合わせて設定すると自然な色合いとなります。

[Nセルフタイマー]

シャッターを押してから撮影されるまでの秒数を選択します。

[サイズ選択]

撮影する画像サイズを設定します。

▶画像サイズを選択→P208

[■■ 保存画質設定]

撮影した静止画を保存するときの画質を設定します。

お知らせ

「サイズ選択」を「UXGA (1200×1600)」、「SXGA (960×1280)」に設定して撮影する場合、ズームは利用できません。

<連続撮影>

- 「連続撮影」を設定すると、「サイズ選択」を「CIF (352×288)」 以上に設定している場合は自動的に「CIF (352×288)」に変わります。
- 「連続撮影」を設定すると、「セルフタイマー」の設定は無効になります。

保存確認画面のサブメニュー

保存確認画面(P208)▶ [→ [メニュー] ▶次の操作を 行う

[写真撮影]

静止画撮影画面に戻ります。

[メール作成]

撮影した画像が添付された i モードメールを作成します。→P135

[画像編集]

撮影した静止画を編集します。→P253

[削除]

撮影した静止画の保存を中止して、削除します。

[壁紙に設定]

撮影した静止画を待受画面の壁紙に設定します。

ビデオモード

動画を撮影する

- 撮影した動画はFOMA端末本体の「データBOX」内「iモーション」の 「カメラーフォルダに保存されます。
- 1 待受画面▶ @ (1秒以上)



動画撮影画面

■ 動画撮影画面のボタン操作

ボタン	説明
•	撮影開始/撮影終了
∑	ズーム*1
⊙	明るさ調節*1
四 [メニュー]	サブメニューの表示
iα [⊠]	「 i モーション」のフォルダー覧を表示*2
② (キャンセル)	ビデオモード終了

- ※1 撮影中も操作できます。
- ※2 既に「i モーション」の「カメラ」フォルダ内に動画が保存されている場合は、「カメラ」フォルダ内にある撮影した動画の一覧を表示します。
- **2** カメラを被写体に向ける▶ 動画の撮影を開始します。

3 撮影を止めるときは、●

撮影後に確認画面が表示され、撮影した動画を保存するかどうかを選択できます。

・確認画面で 四 [メニュー] ▶ 「再生」を選択すると、撮影した動画を再生して確認できます。

【 ● [保存] ▶保存先を選択▶ ● [OK]

保存確認画面が表示され、● [OK] を押すと撮影した動画が保存された後、動画撮影画面に戻ります。

■ 保存しない場合

■ [キャンセル] を押します。

保存確認画面で [w [メール] を押すと、撮影した動画が添付された i モードメールを作成します。



保存確認画面

「自動保存設定」(P214) を「ON」に設定したときは

● [撮影] を押すと撮影が終了し、撮影した動画が「自動保存設定」 (P214) で設定された保存先に自動的に保存されます。 保存確認画面が表示された後、動画撮影画面に戻ります。

お知らせ

- 撮影開始時、終了時には、マナーモード設定中でもシャッター音が 鳴ります。
- 動画撮影画面を表示中はイルミネーションが赤く点灯し、撮影中はイルミネーションが点滅します。
- 動画撮影中に電話の着信など撮影を中断する動作があった場合、撮影を終了します。通話終了後は確認画面が表示され、中断するまでの動画を保存することができます。

動画撮影画面のサブメニュー

動画撮影画面(P211) ▶ [メニュー] ▶次の操作を 行う

撮影モードを変更します。

[図サイズ制限]

撮影する動画のファイルサイズを制限します。

[き]ナイトモード]

暗い場所などで撮影するときに設定します。

[國効果]

画像に特殊な効果をかけて撮影するときに設定します。

[明]ホワイトバランス]

画像の色合いを補正します。撮影状況に合わせて設定すると自然な色合いとなります。

[| サイズ選択]

撮影する画像サイズを設定します。

[■■ 保存画質設定]

撮影した動画を保存するときの画質を設定します。

[福撮影種別]

動画を撮影するときの映像や音声の有無を設定します。

[| 共通再生モード]

共通再生モードを設定して動画を撮影すると、FOMA端末の機種にかかわらず、再生することができます。

お知らせ

・「共通再生モード」を「ON」に設定した場合、「保存画質設定」は 設定できません。

保存確認画面のサブメニュー

【保存確認画面(P211)▶ [メニュー]▶次の操作を 行う

[ビデオ撮影]

動画撮影画面に戻ります。

「メール作成]

撮影した動画が添付された i モードメールを作成します。→P135

[削除]

撮影した動画の保存を中止して、削除します。

[壁紙に設定]

撮影した動画を待受画面の壁紙に設定します。

撮影時の設定を変える

撮影状況に合わせてカメラを設定します。

ズームを使う

画像のズーム倍率を設定します。 各画像サイズの最大倍率は次のとおりです。

カメラ モード	画像サイズ	ズーム 段階	最大倍率
	UXGA (1200×1600)	_	_
	SXGA (960×1280)	_	-
	VGA (640×480)		約1.8倍
フォトモード	CIF (352×288)		約2.1倍
	壁紙(240×320)	10段階	約2.2倍
	QCIF (176×144)		約2.7倍
	Sub-QCIF (128×96)		約2.8倍
	電話帳用(120×160)		ボリ と .01日
	メニューアイコン (80×70)		約3.4倍
ビデオ モード	QCIF (176×144)	10段階	約2.1倍
	Sub-QCIF (128×96)	IU权陷	約2.3倍

静止画撮影画面(P208)/動画撮影画面(P211)▶ ○ でズーム倍率を選択



(例:静止画撮影画面)

明るさを調節する

画像の明るさ(露出)を調節します。明るさは $-2\sim0\sim+2$ まで調節できます。

静止画撮影画面(P208)/動画撮影画面(P211)▶
○○で明るさの補正値を選択



明るさ設定 (例:静止画撮影画面)

セルフタイマーを設定する

シャッターを押してから撮影されるまでの秒数を設定します。

- ・ 動画撮影では、セルフタイマーは設定できません。
- 静止画撮影画面(P208)▶□ [メニュー]▶「セルフタイマー」
- 🤈 「なし」/「3秒」/「5秒」/「10秒」

画面上部に (数字は秒数) が表示されます。

- 🧣 💽 [撮影]
 - セルフタイマーが作動します。設定した秒数経過後、自動的に撮影します。

シャッターを押した後、撮影されるまでの間はイルミネーションが点滅します。

カメラ設定

カメラの設定を変える

自動保存設定

撮影した静止画や動画を自動で保存するかどうかを設定します。

- 【メニュー】 ★ (カメラ) ト「カメラ設定」ト「自動保存設定」ト次の操作を行う
 - [一覧]:設定項目一覧画面が表示されます。

[自動保存]

自動保存するかどうかを設定します。

[静止画保存先] *

静止画の保存先を設定します。

[動画保存先] ※

動画の保存先を設定します。

- ※ 「自動保存」を「ON」にしたときに表示されます。
- 2 ፻ [完了]

シャッター音の設定

[メニュー]▶ (カメラ)▶「カメラ設定」▶「シャッター音」▶シャッター音を選択

項目を選択するとサンプル音が鳴ります。

ちらつき調整の設定

蛍光灯などの影響による画面のちらつきを、設定により低減できることがあります。

☑ [メニュー] ▶ **(**カメラ) ▶ 「カメラ設定」 ▶ 「ちらっき調整」 ▶ 調整方法を選択

自動: 自動的にちらつきを抑制します。

 50Hz
 : 電源の周波数が50Hzの地域の場合に設定します。

 60Hz
 : 電源の周波数が60Hzの地域の場合に設定します。



Music

着うたフル®の取り扱い

- ・ 本FOMA端末では、着うたフル®を再生できます。
- ・ 着うたフル®は i モードから取得します。
- インターネット上のホームページなどから着うたフル®をダウンロードする際には、あらかじめ利用条件(許諾、禁止行為など)をよくご確認の上、ご利用ください。
- FOMA端末本体内に保存した着うたフル®は、個人使用の範囲内でのみ 使用できます。ご利用にあたっては、著作権などの第三者の知的財産権 その他の権利を侵害しないよう十分ご配慮ください。また、FOMA端 末本体内に保存した着うたフル®は、パソコンなど他の媒体にコピーま たは移動しないでください。

音楽の再生方法 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	218
着うたフル®を保存する ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	218
着うたフル®を再生する ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	218
プレイリストを利用する ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	223
フォルダ・プレイリスト・着うたフル®の管理・・・・・・・	226
シーンに合わせて着うたフル®を再生する	
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	228

音楽の再生方法

FOMA端末で音楽を再生する方法は次の2種類です。

- ミュージックプレイヤーで再生
 - サイトから取得した着うたフル®を再生します。
- i モーションとして再生 i モードで取得してデータBOXに保存した音声のみの i モーションを 再生します。→P259

着うたフル®を保存する

着うたフル®をダウンロードする

- 着うたフル®は最大1000曲、1曲あたり最大5Mバイトまで保存できます。
- ダウンロードした着うたフル®は、「データBOX」内「ミュージック」の 「i モード | フォルダに保存されます。
- 着うたフル®があるサイトを表示▶ダウンロードする 着うたフル®を選択

ダウンロードが完了すると、確認画面が表示されます。

「保存」▶「保存先を選択」

: ダウンロードした着うたフル®を再生します。 再牛

: ダウンロードした着うたフル®の情報を表示します。 情報表示

: 着うたフル®を保存せずにサイト画面に戻ります。

戻る お知らせ

ファイル名が同じ着うたフル[®]は、1つのフォルダ内に保存できません。

着うたフル®を再生する

FOMA端末本体に保存されている着うたフル®を再生します。

■ 再牛可能な着うたフル®のファイル形式

ファイル形式	MP4
ビットレート	MPEG-4 AAC : $8\sim$ 128 kbps HE-AAC : $8\sim$ 128 kbps Enhanced aacPlus : $16\sim$ 48 kbps
保存可能曲数	約1000曲
作成可能なプレイリ スト件数	最大10件

[メニュー] ▶ ♠ (MUSIC) ▶ 「ミュージックプレ イヤー

ト次の操作を行う



MUSIC画面

[ミュージックライフ]

シーンに合わせて着うたフル®を再生します。→P228

[プレイリスト]

プレイリストを表示、作成、再生します。→P223

[全曲]

FOMA端末本体に保存されている曲を50曲まで表示します。→P219

[アーティスト]

「全曲」フォルダ内の着うたフル®をアーティストごとに表示します。

[ジャンル]

「全曲」フォルダ内の着うたフル®をジャンルごとに表示します。

[アルバム]

「全曲」フォルダ内の着うたフル®をアルバムごとに表示します。

お知らせ

- アーティスト、ジャンル、アルバムの振り分けは、着うたフル®の 詳細情報に従います。
- 日本以外の国で使用した場合、表示される期限より前または後に再生期限が切れることがあります。

着うたフル®を連続再生する

FOMA端末本体に保存した全曲、またはアーティスト名、ジャンル、 アルバム名を指定して連続再生できます。

例:「全曲」から再生する場合

MUSIC画面(P218)▶「全曲」



着うたフル® 一覧画面

7 着うたフル®にカーソルを移動▶ ● [再生]

選択した着うたフル®から、着うたフル®一覧の表示順に再生します。



ミュージックプレイヤー画面

- アルバム名、アーティスト名、曲名
- 2 再生経過バー/再生経過時間/全体の長さ 再生経過をバーで表示します。
- 3 音量

- 4 シャッフル 「シャッフル ON」に設定中に表示されます。
- 6 リピート設定 再生中楽曲 COA全曲再生
- 6 ジャケット画像/待受画像/歌詞
- **7** 再牛状態

■ミュージックプレイヤー画面のボタン操作

ボタン	説 明
•	一時停止/再生
● (1秒以上)	曲の頭出しをして一時停止
Ĭ 1/.	音量調節
0/0	頭出しまたは前の曲を再生/次の曲を再生
●/●(押し続ける)	押している間巻戻し/早送り
#	シャッフル設定を切り替え
*	リピート設定を切り替え
1 — 5	画面デザインを変更
7/9	前の画像/次の画像を表示
8	ジャケット画像/歌詞/非表示を切り替え
[一覧]	着うたフル®一覧画面を表示 一覧画面表示中は再生している曲のタイトル右側に が表示されます。
Park Hall	ミュージックプレイヤーを終了

お知らせ

- ・ ミュージックプレイヤー画面表示中にFOMA端末を閉じても、音楽 再生は継続されます。
- ・ 次の場合は再生が一時停止されます。動作終了後に自動的に再開さ れます。
 - 音声電話、テレビ電話の着信があったとき
 - i モードメール、SMSを受信したとき
 - アラームが鳴ったとき
- 着うたフル®再生中は、ボタン確認音などの効果音は出ません。

着うたフル®一覧画面のサブメニュー

着うたフル®一覧画面(P219)▶着うたフル®にカー ソルを移動▶ № [メニュー] ▶次の操作を行う

- 「再生」: 選択中の着うたフル®から再生します。
- 🙀 「プレイリスト」: 選択中の着うたフル®をプレイリストに追加し #t. →P225

[再牛]

選択中の着うたフル®から再生します。

「プレイリストに追加」

選択中の着うたフル®をプレイリストに追加します。→P225

「複数選択]

着うたフル®を複数選択して再生します。再生中の操作はプレイリストと同 様です。→P223

▶再生したい着うたフル®にチェックを付ける▶ [in] [再生]

(元) 「メニュー」を押して、「再生」「プレイリストに追加」「選択/解除」 を選択できます。

「プレイリストに追加」を選択すると、チェックを付けた着うたフル®を プレイリストに追加できます。

[検索] *

「タイトル」「アーティスト」「アルバム」「ジャンル」「年」の項目から指定して着うたフル®を検索します。

▶項目を選択▶項目を入力▶ [章 [検索]

指定されたすべての項目に一致する着うたフル®を表示します。

[ソート]

条件を設定して着うたフル®を並べ替えます。

[情報表示]

選択中の着うたフル®の情報を表示、編集します。

▶項目を選択▶ [編集] ▶項目を編集

- 項目によっては編集できません。
- ※ アーティスト/ジャンル/アルバム内の着うたフル®一覧画面では表示されません。

ミュージックプレイヤー画面のサブメニュー

】 ミュージックプレイヤー画面(P219)▶ [メ ニュー]▶次の操作を行う

[MUSIC^]

着うたフル®を再生したままMUSIC画面を表示します。→P218

[リスト]

着うたフル®一覧画面を表示します。→P219

[情報表示]

再生中の着うたフル®の情報を表示します。

[シャッフル ON・シャッフル OFF]

シャッフル再生ON/OFFを切り替えます。

[リピート設定]

無し : リピート再生しません。

再生中楽曲: 再生中の着うたフル®をリピート再生します。

全曲再生 : 着うたフル® 一覧画面のすべての着うたフル® をリピート再

生します。

[ジャケット画像]

ジャケット画像を表示したり、データBOXに保存したりします。→P222

[歌詞]

歌詞を表示したり、データBOXに保存したりできます。→P222

[音設定]

再生中の着うたフル®を着信音などに設定します。→P222

[プレイヤースキン]

ミュージックプレイヤー画面のデザインを変更します。

[サイト接続]

再生中の着うたフル®にURL情報がある場合は、サイトに接続します。

着うたフル®を着信音に設定する

ミュージックプレイヤー画面(P219)▶ № [メ ニュー]▶[音設定]

着信音の種類を選択

: 音声電話の着信音に設定します。 音声雷話着信音 テレビ電話着信音 :テレビ電話の着信音に設定します。

メール着信音 : i モードメールを受信したときの着信音に設定

します。

メッセージR着信音:メッセージ R を受信したときの着信音に設定し

ます。

メッセージF着信音:メッセージ F を受信したときの着信音に設定し

SMS :SMSを受信したときの着信音に設定します。

アラーム音 :アラーム音に設定します。

? 着信音に設定する範囲を選択

[まるごと設定]

再牛中の着うたフル®をそのまま着信音に設定します。

[オススメ設定]

再生中の着うたフル®にあらかじめオススメの範囲が登録されている場合 に、選択できます。

[おこのみ設定]

おこのみの範囲を指定して、着信音に設定します。

▶ ○ で開始地点を探す▶ ○ [開始] ▶ ○ で完了地点を探す▶ ○ [完了]

お知らせ

- アラームを選択するには、あらかじめアラーム側で、着うたフル® を設定したいアラームを「ON」に設定しておく必要があります。
- 「アラーム音」を選択した場合は、さらに設定するアラームを選択 します。
- 着うたフル®によっては着信音に設定できません。

着うたフル®に含まれた画像や歌詞を表示する

着うたフル®に含まれたジャケット画像や待受画像、歌詞を表示、保 存します。

ミュージックプレイヤー画面(P219)▶ № [メニュー] ▶「ジャケット画像」/「歌詞」▶次の操作を行う

「次の画像]

次の画像/歌詞を表示します。

「前の画像]

前の画像/歌詞を表示します。

[全画面表示]

画像/歌詞を全画面で表示します。

[表示 ON・表示 OFF]

画像/歌詞の表示/非表示を切り替えます。

[データBOXに保存]

表示中の画像/歌詞を「データBOX」内「マイクピクチャ」の「iモード」 フォルダに保存します。

プレイリストを利用する

プレイリストで着うたフル®の演奏順を指定できます。FOMA端末本体に保存した全曲からお好みの楽曲をお好みの順番で再生します。

プレイリストを作成する

プレイリストは10件まで、1件のプレイリストには50曲まで着うたフル®を登録できます。

MUSIC画面(P218)▶「プレイリスト」



プレイリスト 一覧画面

- 3 プレイリストに登録したい着うたフル®にチェックを付ける▶ [元]
 - [メニュー]:「情報表示」「全件選択」「全件解除」「ソート」を 選択できます。

プレイリストを再生する

プレイリスト一覧画面(P223)▶再生したいプレイリストを選択



プレイリスト登録 済み着うたフル® 一覧画面

2 着うたフル®にカーソルを移動▶ ● [再生] 選択した着うたフル®から、着うたフル®一覧の表示順に再生します。

プレイリスト一覧画面のサブメニュー

プレイリスト一覧画面(P223)▶プレイリストに カーソルを移動▶ № [メニュー] ▶次の操作を行う

[再生]

選択中のプレイリストを再生します。

[プレイリスト作成]

プレイリストを作成します。→P223

[名称変更]

プレイリスト名を変更します。

[プレイリスト複写]

選択中のプレイリストをコピーして、新しいプレイリストを作成します。

▶「はい」▶新しいプレイリスト名を入力

「プレイリスト削除]

選択中のプレイリストを削除します。

[複数選択]

プレイリストを選択して削除します。

- ▶削除したいプレイリストにチェックを付ける▶ [記] [削除] ▶ 「はい」
- [メニュー]を押して、「削除」「選択/解除」を選択できます。

お知らせ

<名称変更/プレイリスト削除>

「全曲|「クイックプレイリスト」では利用できません。

<プレイリスト複写>

「全曲」では利用できません。

プレイリスト登録済み着うたフル®一覧画面のサブメニュー

- プレイリスト登録済み着うたフル®一覧画面(P223) ▶着うたフル®にカーソルを移動▶ [ニー- [メニュー] ▶ 次の操作を行う
 - 「追加」:表示中のプレイリストに着うたフル®を追加します。

[再生]

選択中の着うたフル®から再生します。

「楽曲追加」

表示中のプレイリストに着うたフル®を追加します。

- ▶登録したい着うたフル®にチェックを付ける▶ [ic] [完了]
- 四 [メニュー] を押して、「情報表示」「全件選択」「全件解除」「ソー ト を選択できます。

「移動」

選択中の着うたフル®の順番を移動します。

[リストから削除]

選択中の着うたフル®をプレイリストから削除します。

「複数選択]

着うたフル®を複数選択して再生します。再生中の操作はプレイリストと同 様です。→P223

- ▶再生したい着うたフル®にチェックを付ける▶ [in [再生]
- [メニュー]を押して、「再生|「リストから削除|「選択/解除」を 選択できます。

[検索]

「タイトル」「アーティスト」「アルバム」「ジャンル」「年」を指定して着う たフル®を検索します。

- ▶項目にカーソルを移動▶項目を入力▶■□ [検索]
- すべての項目に一致する着うたフル®を表示します。
- 検索結果画面では四 [メニュー]を押して、「再生」「プレイリストに追 加|「保存|「複数選択|「ソート|「情報表示|を選択できます。「保存| を選択すると、検索結果以外の着うたフル®をプレイリストから削除しま す。

[ソート]

着うたフル®の登録情報に基づいて並べ替えます。

[情報表示]

選択中の着うたフル®の情報を表示、編集します。

- ▶項目にカーソルを移動▶ [編集] ▶項目を編集
- 項目によっては編集できません。

プレイリストに着うたフル®を追加する

- MUSIC画面(P218)▶「全曲」
- 登録したい着うたフル®にカーソルを移動▶ [ax] [プレ イリスト]▶プレイリストを選択

選択したプレイリストに着うたフル®が追加登録されます。

- 🙀 「作成]: 選択中の着うたフル®を登録した新しいプレイリスト を作成します。
- ■複数の着うたフル®を登録する場合

[メニュー] ▶「複数選択」▶登録したい着うたフル®にチェッ クを付ける▶四 [メニュー] ▶ 「プレイリストに追加」を選択し ます。

着うたフル®をクイックプレイリストに登録する

着うたフル®一覧画面 (P219) で ☎ を1秒以上押すと、選択中の着 うたフル®を「クイックプレイリスト」に登録できます。よく聴く着 うたフル®をまとめるときなどに便利です。

登録した着うたフル®を再生するときはプレイリスト一覧画面で「ク イックプレイリスト」を選択します。

フォルダ・プレイリスト・着うたフル[®] の管理

着うたフル®は「データBOX」の「ミュージック」内に保存されます。 着うたフル®の削除、移動などはデータBOXから操作します。

[メニュー] ▶ ■ (データBOX) ▶ 「ミュージック」

再生できる着うたフル®がある場合は、再生されることがあります。そ の場合は「響を押してください。

- [切替]:リスト表示/ピクチャ表示を切り替えます。
- フォルダにカーソルを移動▶ [開く]▶着うたフル® にカーソルを移動▶ № [メニュー] ▶次の操作を行う
 - ■プレイリストの管理を行う場合

「プレイリスト」▶プレイリストにカーソルを移動▶ 四 [メニュー] サブメニューの項目については、「プレイリストー覧画面のサブメ ニューI (P224) を参照してください。

「ファイル」

再生 : 選択中の着うたフル®を再生します。

移動 : 選択中の着うたフル®を他のフォルダに移動します。

▶移動先のフォルダを選択▶ [縁動]

: 選択中の着うたフル®を他のフォルダにコピーします。 コピー

▶コピー先のフォルダを選択▶[im [コピー]

: 選択中の着うたフル®を削除します。 1件削除

全件削除 : フォルダ内の着うたフル®をすべて削除します。 名称変更 : 選択中の着うたフル®の表示名を変更します。

表示名初期化: 選択中のファイルの表示名をファイルに設定されている

初期タイトルに戻します。

[複数選択]

着うたフル®を選択して削除します。

- ▶削除するファイルにチェックを付ける
 ■□ 「削除」
 ■□ 「削除」
- 次の操作で複数の着うたフル®の移動/コピーができます。
 - 「移動」/「コピー」▶端末暗証番号を入力▶移動/コピー先のフォルダを 選択▶ [[移動] / [コピー]
- 四 「メニュー」を押して、「選択」「全件選択」「解除」「全件解除」も選 択できます。

[情報表示]

選択中の着うたフル®の情報を表示、編集します。

- ▶項目にカーソルを移動▶ [編集] ▶項目を編集
- 項目によっては編集できません。
- 編集した項目にカーソルを移動して 四 「初期化」 ▼「はい」を押すと、 編集前の内容に戻ります。

[送信・メール作成]

利用できない項目です。

[音設定]

選択中の着うたフル®を着信音に設定します。→P222

「リスト表示・ピクチャ表示]

リスト表示/ピクチャ表示を切り替えます。

[ソート]

条件を設定して着うたフル®を並べ替えます。

「メモリー情報]

「データBOX」内の保存領域の状態などを表示します。

[新規フォルダ]

新規フォルダを作成します。

お知らせ

- ・「プレイリスト」フォルダ内を表示中に [[作成]] を押すと、新し いプレイリストを作成できます。→P223
- プレイリストに登録されている着うたフル®を削除した場合、その 着うたフル®はプレイリストからも削除されます。

「データBOX」内の着うたフル®に表示されるアイコン

アイコン	説 明
源(可が青) / 図(可がオレンジ)	再生回数が決められているファイル(再生可能)/再生回数を過ぎたファイル(再生不可能)
図(図が青) / 図(図がオレンジ)	再生期限または再生期間内のファイル(再生 可能)/再生期限を過ぎたまたは再生期間外 のファイル(再生不可能)
8	FOMAカード動作制限機能が設定されている ファイル

フォルダ選択中のサブメニュー

フォルダにカーソルを移動▶ № [メニュー] ▶次の操 作を行う

[名称変更]

フォルダ名を編集します。

[新規フォルダ]

新規フォルダを作成します。

[]件削除]

選択中のフォルダを削除します。

[リスト表示・ピクチャ表示]

リスト表示/ピクチャ表示を切り替えます。

[ソート]

条件を設定してフォルダ内の着うたフル®を並べ替えます。

「メモリー情報]

「データBOX」内の保存領域の状態などを表示します。

[フォルダ情報]

フォルダサイズ、フォルダ内のファイル数、フォルダ内のフォルダ数を表 示します。

お知らせ

「プレイリスト」フォルダは名称変更、削除できません。

<新規フォルダ>

作成したフォルダ内に、さらに新規フォルダを作成することはでき ません。

ミュージックライフ

シーンに合わせて着うたフル®を再生する

通勤・通学、スポーツ、就寝時など、シーンに合わせて着うたフル® を再生します。

MUSIC画面(P218)▶「ミュージックライフ」▶次の 操作を行う

[トレイン]

通勤・通学時間に音楽を楽しめるように、ボーカル部分を強調して小音量 でも鮮明に聞くことができます。

プレイリスト: 「全曲」 「クイックプレイリスト」 またはプレイリストを選 択します。

● 「一覧」: プレイリストを一覧表示します。

ボーカル強調: ボーカル強調効果を設定します。

[スポーツタイマー]

設定した時間、音楽が再生されます。一定時間走りたい場合などにタイマー 代わりに使うことができます。設定した時間に足りない場合は、選択した プレイリストを繰り返し再生します。

プレイリスト: 「全曲」 「クイックプレイリスト」 またはプレイリストを選

● 「一覧」: プレイリストを一覧表示します。

再牛時間 : 再生時間を入力します。1~1200分まで入力できます。

[スリーピング]

音楽を聴きながら就寝する場合に、オフタイマーを設定して自動的に再生 を停止することができます。停止約5分前から徐々に音量が小さくなり始 め、約50秒前からフェードアウトして再生が停止します。設定した時間に 足りない場合は、選択したプレイリストを繰り返し再生します。

※ お聞きの音量がもともと小さい場合には、停止直前まで音量が変わらないこ とがあります。

プレイリスト:「全曲」「クイックプレイリスト」またはプレイリストを選 択します。

● 「一覧」: プレイリストから一覧表示します。

オフタイマー: 何分後に再生を停止するか入力します。1~1200分まで 入力できます。

[再生]

iアプリ

i アプリ ・・・・・・	230
サイトからiアプリをダウンロードする・・・・・・・・・・	230
i アプリを起動する ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	231
サイトやメールから i アプリを実行する	
······i アプリTo機能	241
i アプリを自動起動する · · · · · · · · · 自動起動設定	241
さまざまな情報を見る ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	243
i アプリを削除する ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	243
i アプリのさまざまな機能を利用する ·····	244

iアプリ

「iアプリ」とは、iモード対応携帯電話用のソフトです。iモードサ イトからさまざまなソフトをダウンロードすれば、自動的に株価や天 気情報などを更新させたり、ネットワークに接続していない状態でも ゲームを楽しんだり、FOMA端末をより便利にご利用いただけます。

- ご利用には別途パケット通信料がかかります。
- ・海外でご利用の場合は、国内でのパケット通信料と異なります。 →P334
- iアプリの詳細については『ご利用ガイドブック(iモード<FOMA> 編)」をご覧ください。

サイトから i アプリをダウンロードする

サイトからソフトをダウンロードして、FOMA端末に保存します。

- ダウンロードできるソフトは最大500KBです。
- ダウンロードしたソフトは最大100件登録できます。ただし、ソフトの データ量によって保存可能件数は少なくなる場合があります。

サイト表示中▶ソフトを選択

- 「キャンセル」: ダウンロードを中止します。
- ■「ソフト情報表示設定」を「表示する」に設定している場合 ソフトの情報が表示されます。 「OK] ▶ 「はい」でソフトがダ ウンロードされます。

夕 ダウンロード完了後▶「はい」

ダウンロードしたソフトが起動します。

ソフトによってはダウンロード完了後に動作条件を設定する画面 が表示されることがあります。ソフト起動中に通信を行うことを許 可する場合は「はい」を選択します。設定は後で「ソフト設定」か ら変更できます。→P234

お知らせ

- ダウンロード時に、「端末情報データ(登録データや携帯電話/ FOMAカード(UIM)の製造番号) | を利用することを通知する画 面が表示される場合があります。「はい」を選択するとダウンロー ドを開始します。利用する端末情報データの詳細を確認したい場合 は「詳細」を押して確認してください。この場合、お客様の端 末情報データはインターネットを経由してIP(情報サービス提供 者)に送信されるため、場合によっては第三者に知得されることが あります。なお、この操作によりで使用の電話番号、お客様の住所 や年齢、性別が、IP(情報サービス提供者)などに通知されること はありません。
- 異なるFOMAカードでダウンロード済みのソフトを再ダウンロード する場合、上書きするかどうかを確認する画面が表示されます。上 書きする場合は「はい」を選択します。
- ソフトが最大保存件数まで保存されている場合や、メモリの空き容 量が不足している場合は、他のi アプリを削除するかどうかを確認 する画面が表示されます。

メモリの空き容量が不足している場合は、必要なメモリ容量を確認 しながら削除する i アプリを選択できます。

削除する場合は「はい」▶メモリ容量を確認しながら削除するソフ トにチェックを付ける▶ [[1] [1] ▶ [はい] を選択すると、チェッ クを付けたソフトを削除してダウンロードを開始します。

- ダウンロード時に電波状況などの理由により、ダウンロードに失敗 した場合は、そのソフトは未登録となります。
- ・ ダウンロード時に、FOMA端末のメモリの空き容量が不足したため 古いソフトを削除した後で、電波状況などによりダウンロードが失 敗しても、古いソフトは復活できません。
- ダウンロード完了後すぐに起動するソフトによっては、保存できな いソフトもあります。

メール連動型iアプリのダウンロードについて

メール連動型 i アプリをダウンロードするときは、次の点にご注意ください。

- メール連動型 i アプリをダウンロードしたとき、受信メール/送信メール内にメール連動型 i アプリ用フォルダが自動的に作成されます。フォルダ名はダウンロードしたメール連動型 i アプリ名となり、変更できません。
- メール連動型 i アプリは17件(他の i アプリとあわせて最大100件)まで保存可能です。
- 同じフォルダを利用するメール連動型 i アプリがすでに FOMA 端末に 保存されている場合は、ダウンロードできません。
- メール連動型iアプリ用フォルダのみが残っており、そのフォルダを利用するメール連動型iアプリを再度ダウンロードしようとしたとき、フォルダを利用できます。フォルダを利用しないときは、フォルダを削除して新規フォルダを作成できます。新規フォルダを作成しないときは、メール連動型iアプリをダウンロードできません。
- メール連動型・アブリを残したままで、対応するメール連動型・アブリ 用フォルダは削除できません。メール連動型・アブリがないときはフォ ルダを削除できますが、受信メール/送信メール内に作成されたフォル ダがまとめて削除されます。
- メール連動型 i アプリを削除するとき、自動的に作成されたフォルダを 同時に削除するかどうかを選択できます。ただし、フォルダ内に保護されているメールがあるときはフォルダを削除できません。

ソフト情報表示設定

ダウンロード時にiアプリの情報を見る

ダウンロード時に、ソフトの情報を表示するかどうかを設定します。

[メニュー]▶「i アプリ」▶「i アプリ設定」▶「ソフト情報表示設定」▶「表示する」/「表示しない」

i アプリを起動する

1 待受画面▶ (1秒以上)



ソフト一覧画面

■ ソフト一覧画面のアイコン

アイコン	説 明
0,4	通常の i アプリ
박	i アプリDX
②	自動起動が設定されている i アプリ
SSL	SSL対応ページからダウンロードした i アプリ

7 ソフトを選択

「ソフト設定」の「通信設定」が「起動ごとに確認」に設定されている場合は、通信を許可するかどうかを確認する画面が表示されます。「はい」/「いいえ」を選択します。

■ i アプリを終了する場合

▶「はい」を選択します。

ソフトから他のソフトを起動するには

ソフトによっては、指定された i アブリを起動でき、ソフト一覧画面に戻ることなくソフトを楽しめます。

- ・ 起動するソフトが FOMA 端末に保存されていないときは、ダウンロードする必要があります。
- ・ 起動するソフトが指定されていないときは、画面の指示に従ってソフトを選択してください。

セキュリティエラーが起こったときは

ソフトが許可されている機能以外の動作をしようとすると、セキュリティエラーが表示され、その内容が「セキュリティエラー履歴」に記録されます。→P243

ソフトに異常があったときは

ソフトに異常があった場合は、その内容をトレース情報で確認できます。→P243

i アプリ作成者の方へ

ソフトを作成中、正常に動作しないときはトレース情報が参考になる 場合があります。

お知らせ

- ソフトによっては、起動中に通信を行う場合があります。自動的に 通信を行わないようにするには「ソフト設定」の「通信設定」で設 定できます。→P233
- ソフト起動中に音声電話、テレビ電話がかかってきた場合、ソフトを中断して応答することができます。通話を終了すると元の画面に戻ります。
- ソフト起動中でもメールやメッセージR/Fを受信できます。ソフトは 継続され、画面上部に図、図、「国が表示されます。 受信したメール やメッセージR/Fを確認する場合はソフトを終了させてください。
- iアプリで利用する画像**やお客様が入力したデータなどは、自動的にインターネットを経由し、サーバに送信される可能性があります。
 - ※ i アプリで利用する画像とは、カメラ連携(連動) アプリからカメラを起動して撮影した画像、i アプリの赤外線通信機能を利用して取得した画像、サイトやインターネットホームページからダウンロードした画像、i アプリがデータBOXから取得した画像などです。
- ・ 異なるFOMAカードでダウンロードしたソフトは起動できません。
- i アプリによっては音の鳴らないものもあります。
- ソフトによっては、IP(情報サービス提供者)が携帯電話に保存されたソフトにアクセスし、直接使用停止状態にしたりすることがあります。その場合はそのソフトの起動、バージョンアップなどができなくなり、削除およびソフト情報の表示のみ可能になります。再度、ご利用いただくにはソフト停止解除の通信を受ける必要があるため、IP(情報サービス提供者)にお問い合わせください。
- ソフトによっては、IP(情報サービス提供者)が携帯電話に保存されたソフトにデータを送信する場合があります。
- IP (情報サービス提供者) がソフトに対し、停止・再開要求を行ったり、データを送信したりした場合、携帯電話は通信を行い、場が 点滅します。この際、通信料はかかりません。

ソフト一覧画面のサブメニュー

】 ソフト一覧画面(P231)▶ソフトにカーソルを移動▶ □ [メニュー]▶次の操作を行う

「i アプリTO設定]

選択中のソフトの起動条件を設定します。→P241

[自動起動時刻設定]

選択中のソフトを自動的に起動させるかどうかと、起動させる場合の日時などを設定します。→P241

[ソフト設定]

選択中のソフトの設定を行います。→P233

[ソフト情報]

i アプリのソフト名やバージョンなど選択中のソフトの情報を表示します。表示される項目はソフトによって異なります。

[バージョンアップ]

選択中のソフトをバージョンアップします。

[削除]

ソフトを削除します。→P243

お知らせ

<バージョンアップ>

・バージョンアップ時に、端末情報データ(登録データや携帯電話/FOMAカード (UIM) の製造番号)を利用することを通知する画面が表示される場合があります。「はい」を選択するとダウンロードを開始します。利用する端末情報データの詳細を確認したい場合は [記] [詳細] を押して確認してください。この場合、お客様の端末情報データはインターネットを経由してIP (情報サービス提供者)に送信されるため、場合によっては第三者に知得されることがあります。なお、この操作によりご使用の電話番号、お客様の住所や年齢、性別が、IP (情報サービス提供者) などに通知されることはありません。

i アプリの動作条件を設定する

ソフトごとに動作条件を設定します。ソフト起動中に自動的に通信するように設定したり、アイコン情報や電話帳などの参照を許可するかどうかを設定したりします。

ソフトによって変更できない項目があります。

ソフト一覧画面(P231)▶ソフトにカーソルを移動▶ [メニュー]▶「ソフト設定」▶次の操作を行う

[通信設定]

ソフト起動中に通信するかどうかを設定します。

[アイコン情報]

ソフトを起動したときに i モードメール、メッセージR/F、圏内/圏外、電池残量、マナーモードのアイコン情報の利用を許可するかどうかを設定します。

[電話帳/履歴参照]

ソフトを起動したときに、電話帳、着信履歴の参照を許可するかどうかを 設定します。

[着信音/画像変更]

ソフトを起動したときに、着信音や待受画面などに設定されている画像や メロディを自動的に変更するかどうかを設定します。

お知らせ

設定によっては、ソフトからのネットワーク接続やアイコン情報 (未読メール、電池残量など)の利用ができなくなります。

<通信設定>

- 「通信しない」に設定すると、ソフトが起動しない場合やタイムリー な情報提供ができない場合がありますのでご注意ください。
- 「通信する」に設定すると、ソフトが自動的にネットワークに接続 します。接続したときはパケット通信料がかかりますのでご注意く ださい。

<アイコン情報>

「利用する」に設定すると、未読のメール、メッセージ、電池残量、マ ナーモード、圏内、圏外のアイコンの有無がお客様の「携帯電話/ FOMAカード(UIM)の製造番号 と同じようにインターネットを経 由してIP(情報サービス提供者)に送信される場合があるため、第三 者に知得されることがあります。アイコン情報が必要なソフトの場 合、「利用しない」に設定するとソフトが動作しない場合があります。

お買い上げ時に登録されているiアプリ

お買い上げ時に登録されているソフトを削除後にもう一度ご利用に なるときは、 i Menu内のサイト「WOW LG」からダウンロードで きます。→P132

脳オン

さまざまなゲームで脳を鍛えることができます。右脳と左脳のどちら かを選択してゲームをしたり、能力測定をしたりすることができます。

ソフト一覧画面(P231)▶「脳オン」▶ ●

メニュー画面が表示されます。

次の操作を行う

終了する場合は
 「終了」を押します。

[ゲームスタート]

ゲームを開始します。

各ゲームは「つで項目を選択します。

左脳 : 左脳を鍛える4つのゲームから選択できます。

> ▶開始したいゲームにカーソルを移動▶●▶開始したい レベルにカーソルを移動▶●

右脳 : 右脳を鍛える4つのゲームから選択できます。

▶開始したいゲームにカーソルを移動▶●▶開始したい

レベルにカーソルを移動▶●

試験 : 左脳力測定/右脳力測定を行います。

▶開始したい脳力測定にカーソルを移動
● 開始した

いレベルにカーソルを移動▶●

[環境設定]

サウンドを8段階で調整したり、ゲームの履歴や成績をリセットしたりします。

・メニュー画面に戻る場合は [反る] を押します。

[ヘルプ]

ゲームの内容や操作方法を表示します。

・メニュー画面に戻る場合は [戻る] を押します。

[ゲーム成績]

記録されたゲームの成績をグラフや数値で表示します。

メニュー画面に戻る場合は [ig] 戻る] を押します。

[終了]

ゲームを終了します。

■ ゲームの操作



ダイヤルボタンで 回答を選択

ボタン	説 明
1~4	回答を選択
□ [OK] / [確認]	選択
[ポーズ]	ゲームを中断します。「ゲームを続ける」/ 「終了」を選択できます。
[戻る]	ポーズの画面を閉じます。

Sudoku Puzzle

空いているマスに1~9のいずれかの数字を入れてください。ただし、縦・横の各列および、太線で囲まれた3×3のブロックに同じ数字が複数入ってはいけません。

】 ソフト一覧画面(P231)▶「Sudoku Puzzle」

ゲームのタイトル画面に続いてメニュー画面が表示されます。

⑦ 次の操作を行う

[ゲームスタート]

ゲームを開始します。レベルを選択します。

[ランキング]

ランキングを表示します。

[オプション]

サウンド、ヒントの有無を設定します。

•「リセット」を選択すると、設定・ランキングをお買い上げ時の状態に戻します。

[ヘルプ]

ゲームの内容や操作方法を表示します。

[終了]

i アプリを終了します。

※ [▼ [メニュー] を押すと、メニュー画面に戻ります。

■ ゲームの操作



経過時間

ボタン	説 明
\boxtimes	カーソルの移動
四 [消す]	入力した数字を削除
i [ポーズ]	ゲームを一時停止。「セーブ」「リスタート」 「ニューゲーム」「終了」を選択できます。 セーブは1ゲームのみできます。
1~9 ••••	数字を入力

Halloween Fever

3つ以上つながっている同じ種類のモンスターを順番に消していき、 最後にすべてのモンスターを消すことが目的のパズルゲームです。 消していく順番をうまく考えないと、最後に消せないモンスターが 残ってしまい、クリア失敗になってしまいます。

】 ソフト一覧画面(P231)▶「Halloween Fever」

メニュー画面が表示されます。

7 次の操作を行う

終了する場合は [20] [終了] を押します。

[スタート]

ゲームを開始します。

[ステージ]

◯でクリア済みのステージを選択できます。

[ヘルプ]

操作方法やゲームの内容を表示します。

[サウンドオン・サウンドオフ]

●を押すたびに、効果音のオン/オフを切り替えます。

■ ゲームの操作



カーソルで消し たいモンスター を選択

ボタン	説 明
\boxtimes	カーソルの移動
•	選択
[X=1-]	「はい」を選択すると、ゲームを終了してメニュー画 面を表示します。
*	最初からやり直します。
#	1つ前に戻ります。

Battle Reversi

相手の駒を自分の駒で上下・左右・斜め方向で挟み、挟まれた相手の 駒は自分のものになり、最終的にどちらの駒が多く残るかを競うゲー ムです。

- ソフト一覧画面(P231)▶「Battle Reversi」
 ゲームのタイトル画面が表示されます。
- **2** いずれかのボタンを押す メニュー画面が表示されます。
- 2 次の操作を行う
 - 終了する場合は [終了] を押します。

[シングルモード]

携帯電話の仮想キャラクターを相手に対戦するモードです。

自分のキャラクター、自分の駒の色(黒/白)、相手のキャラクター、相手のレベルを選択してから、ゲームを開始します。

ゲームを開始する前にメニュー画面に戻る場合は [記] を押します。

[バトルモード]

自分の携帯電話で友達と1対1で対戦するモードです。

自分のキャラクター、自分の駒の色 (黒/白)、相手のキャラクターを選択してから、ゲームを開始します。

ゲームを開始する前にメニュー画面に戻る場合は
 しもどる]を押します。

[データボックス]

記録されたゲームの成績 (勝ち数、負け数、引き分け数など) を表示します。 [キャラクター] を押すと、登録されている自分のキャラクターが表示されます。

メニュー画面に戻る場合は [w] [もどる] を押します。

[環境設定]

タイムリミットやサウンドを設定したり、設定をリセットしたりします。

メニュー画面に戻る場合は [w] [もどる] を押します。

[キーマップ]

ゲーム操作で使うボタンの説明を表示します。

・メニュー画面に戻る場合は [記録] [もどる] を押します。

[ヘルプ]

ゲームの内容や操作方法を表示します。

・メニュー画面に戻る場合は [記録] [もどる] を押します。

■ ゲームの操作



カーソルで駒を置く場所を選択

ボタン	説明
	カーソルの移動
• / 5	選択
■ [ポーズ]	「はい」を選択すると、ゲームを終了して結果画面を表示します。終了する場合は、 [配 [終了] を押します。

超富豪

前のプレイヤーよりも強いカードを出し、手札のカードを早く無くし たプレイヤーから順位がつくゲームです。

ソフト一覧画面(P231)▶「超富豪」 メニュー画面が表示されます。

7 次の操作を行う

終了する場合は四 [終了] を押します。

[PRACTICE GAME]

1ゲームのCOM対戦モードです。

[RANKING GAME]

5回戦のCOM対戦モードです。

[CONTINUE]

中断したゲームを再開します。中断データがあるときだけ選ぶことができ ます。

[OPTION]

詳細ルールやサウンドON/OFFの設定ができます。

■ ゲームの操作



カーソルで場に出 すカードを選択

ボタン	説 明
4/6	カーソルの移動
0/2	場に出すカードの選択
Q / 8	場に出すカードの取り消し
• / 5	選択したカードを場に出す
[タイトル]	「はい」を選択すると、ゲームを終了してタイトル画面を表示します。終了する場合は 一 [終了] を押します。
■ [開始]	ゲームを開始する
[パス]	場にカードを出さずに順番を終える
*	サウンド切り替え

GravityArrow

重力が上下左右に変化する落ちものゲームです。同じ色のボールを4つ揃えると消えます。ボールが画面外まで積み上がるとGAME OVERになってしまいます。

】 ソフト一覧画面(P231)▶「GravityArrow」

メニュー画面が表示されます。

7 次の操作を行う

終了する場合は [終了] を押します。

[GAME START]

ゲームを開始します。

[HI SCORE]

ハイスコアを表示します。

[OPTION]

操作説明や効果音のオン/オフを切り替えます。

■ ゲームの操作



現時点のスコア

ボタン	説 明
2/8/4	ボールの移動
• / 5	ボールの入替
☞ [中断] / [再開]	ゲームを中断/再開します。
[タイトル]	「はい」を選択すると、ゲームを終了してタイトル画面を表示します。終了する場合は ■■ 〔終了〕を押します。
*	サウンド切り替え

麻雀

携帯電話の仮想の対戦相手と自分とで麻雀を楽しめます。

ソフト一覧画面(P231)▶「麻雀」

メニュー画面が表示されます。

次の操作を行う

終了する場合は [終了] を押します。

[GAME START]

ゲームを開始します。

[SOUND ON / SOUND OFF]

●を押すたびに、効果音のオン/オフを切り替えます。

■ ゲームの操作



「ポン」や「チー」な どができる場合のみ表 示される

カーソルで捨てる牌を 選択

ボタン	説明
6	カーソルの移動
•/5	捨て牌の決定
四 [得点]	現在の得点を表示します。
[タイトル]	「はい」を選択すると、ゲームを終了してタイトル画面を表示します。終了する場合は四 [終了] を押します。
*	サウンド切り替え

FOMA通信環境確認アプリ

・ 画面はイメージです。実際の画面とは異なることが あります。



FOMA通信環境確認アプリとは、FOMA端末がFOMAハイスピード エリアを利用できるかどうかを確認するアプリです。

- FOMA 通信環境確認アプリを利用する際は、「ご利用上の注意」に同意 した上でご利用ください。
- ・ 通信環境確認時の通信環境(天候や電波状況、ネットワークの混雑状況) など)によっては、同一の場所・時間帯であっても、異なる結果や圏外 である旨の結果が表示される場合があります。
- ・ 本アプリのご利用中に他の機能を利用すると正しく確認できない場合が あります。

iアプリTo機能

サイトやメールから i アプリを実行する

サイトやメール、赤外線通信からソフトを起動するかどうかをソフト ごとに設定します。

ソフト一覧画面(P231)▶ソフトにカーソルを移動▶ □ [メニュー]▶「i アプリTO設定」▶ソフトの起動を許可する項目にチェックを付ける

サイトから i アプリTo:サイトからソフトを起動させます。 メールから i アプリTo:メールからソフトを起動させます。 赤外線から i アプリTo:赤外線通信からソフトを起動させます。

7 🔤 [完了]

i アプリを自動起動する

• i アプリを自動起動するには、日付・時刻の設定が必要です。→P49

自動起動設定

自動起動を設定する

ソフトを自動的に起動するかどうかを設定します。

☑ [メニュー]▶「i アプリ」▶「i アプリ設定」▶「自動 起動設定」▶「許可する」/「許可しない」

自動起動時刻設定

起動日時を設定する

ソフトが自動的に起動する日時を設定します。最大3件のソフトに設定できます。

ソフト一覧画面(P231)▶ソフトにカーソルを移動▶ [メニュー]▶「自動起動時刻設定」▶次の操作を 行う

[時間間隔設定]

ソフトにあらかじめ設定されている時間間隔で自動起動します。

[起動時刻設定]

i アプリが自動起動する時刻を設定する場合にチェックを付けます。

[時間] ※

自動起動する日付と時刻を設定します。

日付は「全で変更箇所にカーソルを移動して、ダイヤルボタンで入力します (日付部分で ● 「選択」を押すとカレンダー画面で設定できます。カレンダー画面の操作方法→P283)。

時刻は〇で変更箇所にカーソルを移動して、ダイヤルボタンで入力します (時刻部分で・回 [選択] を押すと、ダイヤルボタンと 〇で時刻を入力できる時刻設定画面が表示されます)。

・「日付/時刻表示設定」(P114)の設定によっては、日付や時刻の表示順や表示内容が異なります。

[繰り返し] *

自動起動の繰り返しパターンを選択します。

1回: 指定した日付と時刻に1回だけ自動起動します。

毎日 : 毎日指定した時刻に自動起動します。

曜日指定:毎週指定した曜日の指定した時刻に自動起動します。

▶自動起動させる曜日にチェックを付ける▶ 🙀 [完了]

※ 「起動時刻設定」にチェックを付けると設定できます。

7 🔤 [完了]

お知らせ

- ・ 次の場合、ソフトは自動起動しません。
 - FOMA端末の電源がOFFのとき
 - 通話中、通信中
 - 他の機能を起動しているとき
 - オールロックを設定中(端末暗証番号入力画面表示中も含む)
 - 「プライバシーモード設定」の「i アプリ」を「ON」に設定中(端 末暗証番号入力画面表示中も含む)
 - ソフトウェア更新の予約時刻、アラーム・スケジュール・To Doのアラーム時刻と同じ場合
 - 他のFOMAカードでダウンロードした i アプリの場合
 - 「通信設定」が「起動ごとに確認」に設定されている i アプリの場合
- 同じiアプリの起動時刻の間隔が10分以内に設定されている場合
- 自動起動時刻に他のソフトを起動していた場合、ソフトは起動しません。また、他の機能を使用していた場合も起動しないことがあります。
- 自動起動に失敗すると待受画面に配が表示され、選択すると、自動 起動情報(P243)が表示されます。自動起動情報を確認すると、 配は表示されなくなります。

iアプリ情報

さまざまな情報を見る

[→ [メニュー] ▶ 「i アプリ」▶ 「i アプリ情報」▶次の 操作を行う

[セキュリティエラー履歴]

セキュリティエラーによって終了したソフトのエラー履歴を表示します。

■ [削除]:選択中のエラー履歴を削除します。

[自動起動情報]

ソフトが自動起動できたかどうかを確認します。自動起動が設定された3件までのソフトの最新の起動日時と情報を確認できます。

起動〇:正常に自動起動したソフト 起動×:自動起動に失敗したソフト

未起動:設定日時に達していない未起動のソフト

[トレース情報]

ソフトのトレース情報を表示します。

IR [削除]:トレース情報を削除します。

お知らせ

・ 記録されていない履歴や情報は、表示されません。

i アプリを削除する

】 ソフト一覧画面(P231)▶ソフトにカーソルを移動

▶ □ [メニュー] ▶ 「削除」 ▶次の操作を行う

1件 : 選択中のソフトを削除します。選択 : ソフトを選択して削除します。

▶削除したいソフトにチェックを付ける
[削除]

▶ 「はい」

全件 : ソフトをすべて削除します。

▶端末暗証番号を入力▶「はい」

お知らせ

• 「自動起動時刻設定」を設定している場合は、設定を削除するかどうかを確認する画面が表示されます。削除する場合は「はい」を選択します。

i アプリのさまざまな機能を利用する

i アプリ起動中にサイトに接続したり、FOMA端末の機能を使ったりすることができます。

- 対応したiアプリをあらかじめダウンロードしておく必要があります。
- i アプリによっては操作方法が異なったり、利用できなかったりする場合があります。

i アプリからカメラ機能を利用する

- i アプリからカメラを起動した場合、撮影した画像は「データBOX」の「マイピクチャ」内には保存されず、i アプリの一部として保存、利用されます。
 - i アプリを操作してカメラ撮影を行う

i アプリから赤外線通信を利用する

i アプリを操作して赤外線通信を行う

お知らせ

- 相手の機器によっては、赤外線通信機能が搭載されていても通信できない場合があります。
- 赤外線通信によって i アプリ起動データを受信し、 i アプリを起動 することもできます。
- ・ 赤外線通信を実行するときに、サイトに接続していたりメールを送 受信していたりする場合は、サイト接続やメールの送受信は中止さ れます。

データ管理

データBOX ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	246
静止画を使いこなす	
画像を表示する ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ ピクチャビューア	
静止画を編集する ····・・・・・・・ 静止 <mark>画編集</mark>	
アニメーションを作成する ・・・・・・・・・ アニメーション	257
動画を使いこなす	
動画/ i モーションを再生する	
····・・・・・・・・・・・・・動画/ i モーションプレイヤー	259
動画/ i モーションを編集する	004
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	264
メロディを使いこなす	
メロディを再生する ・・・・・・・・・ メロディプレイヤー	265
赤外線通信でデータをやりとりする	
赤外線通信を利用する ・・・・・・・・・・ 赤外線通信	268
データを1件ずつ送受信する	
······ 赤外線送信/赤外線受信	270
データを全件送受信する ・・・・・・・・・・・・・・・赤外線全件送信/赤外線全件受信	270
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2/0

データBOX

データBOXには次のような項目とフォルダがあります。サイトや i モードメールから取得したデータなどが、種類に合わせて各フォル ダに保存されます。

- マイピクチャ、ミュージック、 i モーション、メロディには、それぞれ 20個までフォルダを追加することができます。
- マイピクチャ、ミュージック、i モーション、メロディに保存されてい。 るデータをその項目内の他のフォルダに移動できます。

マイピクチャ	
iモード	サイトやメールから取得した静止画など
カメラ	カメラで撮影した静止画
デコメピクチャ	お買い上げ時に登録されているデコメール®用画 像など
デコメ絵文字*	お買い上げ時に登録されているか、またはサイトやメールから取得したデコメール®用絵文字
プリインストール	お買い上げ時に登録されている静止画
データ交換	赤外線通信で取得した静止画など
アイテム	フレームやスタンプに使用できる静止画
アニメーション	作成したアニメーション画像など
ミュージック	
iモード	サイトから取得した着うたフル [®]
プレイリスト	ミュージックプレイヤーで作成したプレイリス ト

i モーション	
i モード	サイトやメールから取得した動画/ i モーションなど
カメラ	ビデオカメラで撮影した動画
プリインストール	お買い上げ時に登録されている動画
データ交換	赤外線通信で取得した動画など
メロディ	
i モード	サイトやメールから取得したメロディなど
プリインストール	お買い上げ時に登録されているメロディ
データ交換	赤外線通信で取得したメロディなど

※ デコメ®絵文字は、「デコメ絵文字」フォルダに直接保存されます。 「デコメ絵文字」フォルダには、デコメ®絵文字以外は保存できません。

表示名/ファイル名/タイトルの違い

FOMA端末の静止画、Flash画像、動画/ i モーション、メロディの 各ファイルには、複数の名称があります。

表示名	データBOX内の一覧画面や表示/再生画面で表示 される名称
ファイル名	パソコンや他の携帯電話などで表示される名称
タイトル*	L-03Aの管理用の名称(変更できません)

※ 静止画、Flash画像のファイルにはありません。

ファイル一覧画面に表示されるアイコン

アイコン	説明
((* 1)	1つ上の一覧画面を表示
2/2	送信が可能なファイル/不可能なファイル
8	ファイル制限あり

アイコン	説 明
1	FOMAカード動作制限機能が設定されているファイル
a	再配布が禁止されているファイル
*2 *2 / 11 / 11 / 11 / 11 / 11	ファイルの種類(JPEG/GIF/MP4(拡張子 mp4)/MP4(拡張子3gp)/SMF/MFi/そ の他(未対応ファイル))

※1 リスト表示の場合に表示されます。

※2 一覧画面の種類によって、表示されるアイコンは異なります。

ピクチャビューア

画像を表示する

撮影した静止画、サイトや i モードメールから取得した静止画などを 表示します。

■ 表示可能なファイル形式

ファイル形式*	JPEG、GIF
画素数	JPEG: 1200×1600ドット以下 プログレッシブJPEG、GIF: 800×600ドット以 下
ファイルサイズ	2Mバイト以下
拡張子	jpg, gif

※ 対応しているファイル形式でも、ファイルによっては表示できない場合があ ります。

[メニュー]▶ (データBOX)▶「マイピクチャ」

• □ [切替]:リスト表示とピクチャ表示を切り 替えます。



フォルダにカーソルを移動▶ ● [開く]

- 「メール」: 選択中のファイルを添付 した i モードメール作成画面が表示さ れます。
- ・ 一覧画面に表示されるアイコン→P246



静止画ファイル 一覧画面

- 選択中のファイルの表示名
- 2 選択中のファイルの種類

Ţ ファイルにカーソルを移動▶● [表示]



静止画表示画面

● 通し番号/保存件数

フォルダ内に保存されているファイルの通し番号/保存件数を表 示します。

2 ファイルの表示名

■ 静止画表示画面のボタン操作

ボタン	説 明
\odot	前のファイル/次のファイルを表示
● [全画面]	ソフトキー表示などを消して画像全体を表示/元の表示サイズへ戻す
i ∞ [メール]	表示中の画像をメールで送信→P135

お知らせ

- 静止画ファイル一覧画面で [メール] を押しても、選択中の画像 を添付した i モードメールを作成できます。
- L-03Aで撮影した静止画以外の画像では、静止画ファイル一覧画面 に表示されない場合があります。

マイピクチャ画面のサブメニュー

マイピクチャ画面(P247)▶フォルダにカーソルを 移動▶ № [メニュー] ▶次の操作を行う

[名称変更]

選択中のフォルダの名前を変更します。全角/半角どちらも30文字まで入 力できます。

[新規フォルダ]

フォルダを作成します。

作成したフォルダの中にさらにフォルダを作成することはできません。

[]件削除]

選択中のフォルダを削除します。

[リスト表示・ピクチャ表示]

フォルダの表示方法を切り替えます。

[ソート]

条件を設定してフォルダ内のファイルを並べ替えます。

[メモリー情報]

「データBOX」内の保存領域の状態などを表示します。

[フォルダ情報]

選択中のフォルダの名前、サイズ、フォルダ内のファイル数などを表示し ます。

静止画ファイル一覧画面のサブメニュー

静止画ファイル一覧画面(P247)▶ファイルにカーソルを移動▶ □ [メニュー]▶次の操作を行う

[ファイル]

表示 : 選択中のファイルを表示します。

編集 : 選択中のファイルを編集します。→P253

移動 : 選択中のファイルを他のフォルダに移動します。

▶移動先のフォルダを選択▶ [移動]

コピー : 選択中のファイルを他のフォルダにコピーします。

▶コピー先のフォルダを選択▶ [コピー]

1件削除 : 選択中のファイルを削除します。

全件削除: フォルダ内のすべてのファイルを削除します。

▶「はい」
「はい」
▶端末暗証番号を入力

名称変更: 選択中のファイルの表示名を変更します。

[複数選択]

ファイルを選択して削除します。

▶削除したいファイルにチェックを付ける▶ [記 [削除] ▶ 「はい」

- ・次の操作で複数のファイルの移動/コピーができます。
- ▶移動/コピーしたいファイルにチェックを付ける▶四 [メニュー] ▶ 「移動」/「コピー」▶移動/コピー先のフォルダを選択▶ [in 「移動」/「コピー」
- ・ [メニュー] を押して、「削除」「選択」「全件選択」「解除」「全件解除」も選択できます。

[情報表示]

選択中のファイルのファイル名やサイズ、種別などの情報を表示します。 →P252

[送信] *

メール : 選択中のファイルを添付して i モードメールを作成します。

「iモードメールを作成して送信する」の操作2(P135)へ

進みます。

赤外線通信: 赤外線通信で1件送信します。

[設定]

選択中のファイルを待受画面や着信画面などに設定します。

待受画面 : 待受画面に設定します。

音声着信画面: 音声電話着信画面に設定します。テレビ着信画面: テレビ電話着信画面に設定します。ウェイクアップ画面: ウェイクアップ画面に設定します。

[リスト表示・ピクチャ表示]

ファイルの表示方法を切り替えます。

[ソート]

条件を設定してファイルを並べ替えます。

[メモリー情報]

「データBOX」内の保存領域の状態などを表示します。

[新規フォルダ]

利用できない項目です。

※ Flashファイルでは利用できません。

静止画表示画面のサブメニュー

静止画表示画面(P248)▶ □ [メニュー]▶次の操作を 行う

[画像編集] ※

表示中のファイルを編集します。→P253

[1件削除]

表示中のファイルを削除します。

[タイトル編集]

表示中のファイルの表示名を編集します。

[情報表示]

表示中のファイルのファイル名やサイズ、種別などの情報を表示します。 →P252

[送信] ※

メール

: 選択中のファイルを添付して i モードメールを作成します。

「i モードメールを作成して送信する」の操作2 (P135) へ 進みます。

赤外線通信: 赤外線通信で1件送信します。

[全画面表示]

画像を全画面で表示します(全画面表示中は、次の操作ができます)。

- ●/置:全体表示を元の表示へ戻します。
- ・ □ : 次の画像/前の画像を表示します。

[ズーム]

画像を拡大表示します。

- ・ 🖾 [+]: 拡大
- [-]:1つ前の倍率に戻す
- ・ 表示位置を移動
- 操作時に、画面右下に画像全体と表示領域を示します。

[設定]

表示中のファイルを待受画面や着信画面などに設定します。

待受画面 : 待受画面に設定します。

 音声着信画面
 : 音声電話着信画面に設定します。

 テレビ着信画面
 : テレビ電話着信画面に設定します。

 ウェイクアップ画面
 : ウェイクアップ画面に設定します。

[表示設定]

画像の表示方法やズーム、アニメーションの表示間隔などを設定します。 →P252

※ Flashファイルでは利用できません。

Flash画像を表示する

サイトなどから取得したFlash画像を表示します。

■ 表示可能なファイル形式

ファイル形式**	Flash
ファイルサイズ	100Kバイト以下
拡張子	swf

- 対応しているファイル形式でも、ファイルによっては保存/再生できない場 合があります。
- [メニュー] ▶ (データBOX) ▶ 「マイピクチャ」
- フォルダにカーソルを移動▶ [開く]
- 🤦 ファイルにカーソルを移動▶ 🗨 [表示]



Flash再牛画面

- ① 通し番号/保存件数 フォルダ内に保存されているファイルの通し番号/保存件数を表 示します。
- 2 ファイルの表示名

■ Flash再生画面のボタン操作

ボタン	説明
\odot	前のファイル/次のファイルを表示
● [全画面]	ソフトキー表示などを消して画像全体を表示/元の 表示サイズへ戻す
i ℝ [リトライ]	Flashを最初から再生
1/,	画像を拡大表示/1つ前の倍率に戻す
\(\rightarrow\)	画像拡大時に表示位置を移動 ・操作時に、画面端に画像全体と表示領域を示しま す。

Flash再生画面のサブメニュー

- Flash再生画面(P251)▶ [スニュー]
 - Flash再生画面のサブメニューは、「静止画表示画面のサブメニュー」 (P250) と同じです。ただし、「画像編集」と「送信」は利用でき ません。

画像の情報を表示する

静止画ファイル一覧画面(P247)/静止画表示画面 (P248) / Flash再生画面(P251) ▶ [スニュー] ▶[情報表示]

[編集]:情報を編集します。

■ 情報表示画面に表示される情報

項目	情報内容			
ファイル名	ファイル名を表示			
ファイルサイズ	ファイルサイズを表示			
ファイル種別*	ファイル形式を表示			
保存日時	保存日時を表示			
表示サイズ*	解像度を表示			
ファイル制限	ファイル制限が設定されているかどうかを表示			
取得元	取得元を表示			

Flashファイルでは表示されません。

静止画の表示方法を設定する

画像の表示方法やズーム、アニメーションの表示間隔などを設定します。

静止画表示画面(P248)/Flash再生画面(P251)/ アニメーション一覧画面(P257)▶ № [メニュー]▶ 「表示設定」▶次の操作を行う

[表示種類]

オリジナル表示: 実際のサイズで表示します。

拡大表示: 画面のサイズに拡大して表示します。

「ズーム種類」

オリジナル表示:画面のサイズに拡大して表示した画像をズームします。

: 実際のサイズで表示した画像をズームします。 等倍表示

[アニメーション間隔]

アニメーションの表示間隔を設定します。

🤈 🔤 [完了]

ファイル制限を設定する

ファイル制限を設定します。メールに添付して送信した場合、送信先のFOMA端末では送信、転送できなくなります。

ファイル制限を設定したいファイルを選択▶ニュー]▶「情報表示」

情報表示画面が表示されます。

2「ファイル制限」欄にカーソルを移動▶ in [編集]▶ 「ファイル制限あり」

お知らせ

• サイトからダウンロードしたファイルなどでは、変更できません。

静止画編集

静止画を編集する

静止画を編集します。編集した静止画は、編集元のファイルが保存されているフォルダに保存されます。

- 編集できるファイルはJPEGファイルのみです。ただし、ファイルによっては編集できない場合があります。
- 静止画の編集を繰り返し行うと、画質が劣化したり、ファイルサイズが 大きくなったりする場合があります。
- 静止画表示画面(P248)▶ □ [メニュー]▶「画像編集」



静止画編集画面

7 🖾 [メニュー] ▶次の操作を行う

[保存]

編集した静止画を保存します。操作5へ進みます。

[回転]

左 : 画像を左に90度回転します。右 : 画像を右に90度回転します。180 : 画像を180度回転します。

[鏡像]

左/右: 画像を水平方向に反転します。 ト/下: 画像を垂直方向に反転します。

[サイズ変更]

画像のサイズを変更します。→P255

[切り出し]

画像の一部を切り出します。→P255

[挿入]

フレームやスタンプ、文字などを貼り付けます。

フレーム:画像にフレームを設定します。

- ▶フォルダを選択▶フレームを選択
- フレーム選択後、四 [メニュー] を押して、「フレーム変 更|「回転|を選択できます。

スタンプ: スタンプを画像に貼り付けます。→P256 **テキスト**: 画像に文字を貼り付けます。→P256

[補正]

画像の明るさやコントラスト、色調などを変更します。

- ▶ で補正したい項目に切り替え▶ [選択]
- 項目を○で調節します。
- •「自動レベル」「自動補正」を選択すると、自動的に画像が調整されます。
- 「カラー調整」「レベル調整」は☆で各色ごとに調整します。
- 四 [一覧]を押しても、補正したい項目を選択できます。

[エフェクト]

画像の効果を設定します。

▶ ○で設定したい項目に切り替え▶ ● [選択]

- 項目によっては、Poで調整します
- 「回転」「スポットライト」は「で項目ごとに調整します。
- 四 「一覧」を押しても、設定したい効果を選択できます。

[メール作成]

編集中の画像が添付された i モードメールを作成します。

[取消]

実行した編集をキャンセルし、1つ前の状態に戻します。

? • [OK]

- ■編集を取り消す場合
- [キャンセル] を押します。

1 ● [保存]

- 1つ前の状態に戻す場合
 - [取消] を押します。

「新規ファイル」

■ 元のファイルに上書き保存する場合 「上書き」を選択します。

お知らせ

<フレーム>

- 設定可能なフレームサイズはCIF (352×288)、QVGA (240×320)、QCIF(176×144)、Sub-QCIF(128×96)の4種類です。
- ・ 編集元の画像サイズと同じフレームサイズのみ設定できます。

<補正>

編集元の画像サイズが640×480ドットより大きい場合は、補正できません。

<エフェクト>

編集元の画像サイズの縦または横が8ドット未満、または640×480ドットより大きい場合は、補正できません。

画像サイズを変更する

- 静止画編集画面(P253)▶ □ [メニュー]▶ 「サイズ 変更|
- 画像サイズを選択
- [OK]
 - 「静止画を編集する」の操作4(P254)へ進みます。

お知らせ

- 編集元の画像サイズの縦または横が8ドット未満の場合は、サイズ変 更できません。
- ・ 編集元の画像と縦横比が異なるサイズを選択した場合は、元の縦横 比を保ったままで拡大/縮小します。

画像の一部を切り出す

- 静止画編集画面(P253)▶№ [メニュー]▶「切り出 し
- 切り出しサイズを選択▶♥️で切り出す範囲に枠を移 動▶● [選択]
 - ■「ユーザ設定サイズ」を選択した場合 ☆で始点にカーソルを移動▶● [選択] ▶☆で終点にカーソルを 移動▶● [選択] を押して、切り出す範囲を設定します。
- [OK]
 - 「静止画を編集する」の操作4(P254)へ進みます。

お知らせ

 編集元の画像サイズの縦または横が8ドット未満の場合は、画像を切 り出しできません。

スタンプを貼り付ける

- 静止画編集画面(P253)▶ □ [メニュー]▶「挿入」
 ▶「スタンプ」
- 2 フォルダを選択▶スタンプを選択▶☆で貼り付ける 位置にスタンプを移動▶● [OK]
 - 別のスタンブを貼り付ける場合
 [メニュー] ▶「スタンブ変更」▶フォルダを選択▶スタンブを選択▶公で貼り付ける位置にスタンブを移動▶[●] [OK] を押します。
 - スタンプを回転させる場合□ [メニュー] ▶ 「回転」 ▶ 「左」 / 「右」 / 「180」 から選択します。
- 3 🔤 [完了]
 - 「静止画を編集する」の操作4(P254)へ進みます。

お知らせ

編集元の画像サイズの縦または横が24ドット未満、または640×480ドットより大きい場合は、スタンプを貼り付けできません。

文字を貼り付ける

画像に文字を貼り付けます。文字サイズやカラーの変更、回転を行ったり、吹き出しを貼り付けたりすることもできます。

- 静止画編集画面(P253)▶□ [メニュー]▶「挿入」▶「テキスト」
- **7** 貼り付ける文字を入力する
- 3 [メニュー]▶文字の設定を行う

[テキスト編集]

貼り付けた文字を変更します。

[フォントサイズ]

文字の大きさを設定します。

[フォントカラー]

貼り付けた文字の色を設定します。

[回転]

貼り付けた文字を回転します。

[ふきだし]

吹き出しを設定します。

- 4 ☆で貼り付ける位置を選択
- 🧲 🔤 [完了]
 - 「静止画を編集する」の操作4(P254)へ進みます。

お知らせ

編集元の画像サイズの縦または横が24ドット未満、または640×480ドットより大きい場合は、テキストを貼り付けできません。

アニメーション

アニメーションを作成する

保存されている静止画を使って20コマまでのアニメーションを作成できます。

- 30件まで作成できます。
- アニメーションに登録できる静止画の画像サイズは640×480ドットまでです。
- ☑ [メニュー] ► 📺 (データBOX) ► 「マイピクチャ」► 「アニメーション」



アニメーション 一覧画面

7 🔤 [新規] ▶ファイルの表示名を入力

● [追加] ▶ フォルダにカーソルを移動 ▶ ● [開く] ▶ 画像を選択

画像を選択すると、登録した画像のファイル名が表示されます。

- 登録した画像を削除する場合 削除したい画像にカーソルを移動して □ [削除] を押します。
- **▲** 操作3を繰り返して画像を登録▶ 🖦 [完了]

アニメーションを表示する

アニメーション一覧画面(P257)▶アニメーション にカーソルを移動▶●[表示]



アニメーション 表示画面

■ アニメーション表示中のボタン操作

ボタン	説明
•	前のアニメーション/次のアニメーションを再生
● [全画面]	ソフトキー表示などを消してアニメーション全体を 表示/元の表示サイズへ戻す

画像ファイル選択画面のサブメニュー

登録する画像選択中の画面で次の操作を行えます。

■ [表示]:選択中の画像が表示されます。

登録する画像を選択中の画面(P257)▶ □ [メ ニュー]▶次の操作を行う

[選択]

選択中のファイルをアニメーションの画像に追加します。

[表示]

選択中のファイルを表示します。

[情報表示]

選択中のファイルのファイル名やサイズ、種別などの情報を表示します。 →P252

[リスト表示・ピクチャ表示]

ファイルの表示方法を切り替えます。

[ソート]

条件を設定してファイルを並べ替えます。

[メモリー情報]

「データBOX」内の保存領域の状態などを表示します。

[新規フォルダ]

利用できない項目です。

アニメーション一覧画面のサブメニュー

アニメーション一覧画面(P257)▶アニメーション にカーソルを移動▶ ☞ [メニュー]▶次の操作を行う

[画像追加]

選択中のアニメーションに画像を追加します。

[]件削除]

選択中のアニメーションを削除します。

[タイトル編集]

選択中のアニメーションの表示名を変更します。全角/半角どちらも30文字まで入力できます。

[待受画面設定]

選択中のアニメーションを待受画面に設定します。

[表示設定]

画像の表示方法やズーム、アニメーションの表示間隔などを設定します。 →P252

アニメーション表示画面のサブメニュー

アニメーション表示画面(P257)
 「メニュー]
 次の操作を行う

[]件削除]

表示中のアニメーションを削除します。

[タイトル編集]

表示中のアニメーションの表示名を変更します。全角/半角どちらも30文字まで入力できます。

[全画面表示]

アニメーションを全画面で表示します(全画面表示中は、次の操作ができます)。

- / 『※ : 全体表示を元の表示に戻します。
- ・ 同:前のアニメーション/次のアニメーションを表示します。

[待受画面設定]

表示中のアニメーションを待受画面に設定します。

[表示設定]

画像の表示方法やズーム、アニメーションの表示間隔などを設定します。 →P252

動画/iモーションプレイヤー

動画/iモーションを再生する

撮影した動画、サイトや i モードメールから取得した i モーションなどを再生します。

■ 表示可能なファイル形式

ファイル形式※	MP4 (Mobile MP4)
符号方式	MP4ファイル 映像:MPEG-4、H.263 音声:AMR、AAC
拡張子	mp4、3gp

- ※ 対応しているファイル形式でも、ファイルによっては再生できない場合があります。
- [メニュー] ▶ [im(データBOX) ▶ [i モーション]
 - [切替]:リスト表示とピクチャ表示を切り 替えます。



i モーション画面

7 フォルダにカーソルを移動▶● [開く]

- [メール]:選択中のファイルを添付したiモードメール作成画面が表示されます。
- ・ 一覧画面に表示されるアイコン→P246



i モーション ファイル一覧画面

3 ファイルにカーソルを移動▶● [再生]



モーション再生 画面

- ●ファイルの表示名
- **2 再生経過バー** 再生経過をバーで表示します。
- 3 音量
- 3 コントロールキー 操作可能なナビゲーションボタンを示します。
- ⑤ 再生経過時間/全体の長さ

■ i モーション再生画面のボタン操作

ボタン	説明			
•	一時停止/再生			
i a	停止			
⊡	前のファイル/次のファイルを再生			
押し続ける)	押している間映像/音声を巻戻し			
○ (押し続ける)	押している間映像/音声を早送り			
1/,	音量調節			

テロップ中にリンクが設定されていた場合

i モーション再生が終了すると、Phone To/AV Phone To/Web To/Mail To機能を利用するかどうかを確認する画面が表示されます。利用する場合は、項目を選択し操作してください。

お知らせ

- ファイルによっては、再生中に早送りや巻戻しができない場合があります。
- iモーション再生中に早送り/巻戻しをすると、iモーションは一時停止します。

i モーション画面のサブメニュー

i モーション画面(P259)▶フォルダにカーソルを移動▶ № [メニュー]

・ i モーション画面のサブメニューは、「マイピクチャ画面のサブメニュー」(P248) と同じです。

i モーションファイル一覧画面のサブメニュー

i モーションファイル一覧画面(P260)▶ファイル にカーソルを移動▶ ☞ [メニュー]▶次の操作を行う

[ファイル]

再生 : 選択中のファイルを再生します。

移動 : 選択中のファイルを他のフォルダに移動します。

▶移動先のフォルダを選択▶[▶ [移動]

コピー : 選択中のファイルを他のフォルダにコピーします。

▶コピー先のフォルダを選択▶ [□ [コピー]

1件削除 :選択中のファイルを削除します。

全件削除 : フォルダ内のすべてのファイルを削除します。

▶「はい」▶端末暗証番号を入力

名称変更 : 選択中のファイルの表示名を変更します。

表示名初期化:選択中のファイルの表示名をファイルに設定されている初

期タイトルに戻します。

[複数選択]

ファイルを選択して削除します。

- ▶削除したいファイルにチェックを付ける▶ [記] [削除] ▶ 「はい」
- 次の操作で複数のファイルの移動/コピーができます。
 ▶移動/コピーしたいファイルにチェックを付ける▶
 [移動] / 「コピー」▶移動/コピー先のフォルダを選択▶
 「お動」/
- ・ [メニュー] を押して、「削除」「選択」「全件選択」「解除」「全件解除」も選択できます。

[情報表示]

選択中のファイルのファイル名やサイズ、種別などの情報を表示します。 →P263

「送信]

メール : 選択中のファイルを添付して i モードメールを作成します。 「 i モードメールを作成して送信する | の操作2 (P135) へ

進みます。

赤外線通信: 赤外線通信で1件送信します。

[音設定]

選択中のファイルを着信音などに設定します。

音声電話着信音 : 音声電話の着信音に設定します。 テレビ電話着信音 : テレビ電話の着信音に設定します。

メール着信音 : メールを受信したときの着信音に設定します。

メッセージR着信音:メッセージRを受信したときの着信音に設定します。 メッセージF着信音:メッセージFを受信したときの着信音に設定します。

SMS : SMSを受信したときの着信音に設定します。

アラーム音 : アラーム音に設定します。

[画面設定]

選択中のファイルを待受画面や着信画面などに設定します。

待受画面: 待受画面に設定します。

音声電話着信画面 : 音声電話着信画面に設定します。 テレビ電話着信画面: テレビ電話着信画面に設定します。 ウェイクアップ画面: ウェイクアップ画面に設定します。

[リスト表示・ピクチャ表示]

ファイルの表示方法を切り替えます。

[ソート]

条件を設定してファイルを並べ替えます。

[メモリー情報]

「データBOX」内の保存領域の状態などを表示します。

[新規フォルダ]

利用できない項目です。

i モーション再生画面のサブメニュー

i モーション再生画面(P260)▶ [スニュー]▶次 の操作を行う

[再生]

選択中のファイルを再生します。

[メール作成]

選択中のファイルを添付して i モードメールを作成します。「 i モードメールを作成して送信する」の操作2(P135)へ進みます。

[音設定]

再生中のファイルを着信音などに設定します。

音声電話着信音 : 音声電話の着信音に設定します。 テレビ電話着信音 : テレビ電話の着信音に設定します。

メール着信音 : メールを受信したときの着信音に設定します。 メッセージR着信音 : メッセージRを受信したときの着信音に設定します。 メッセージF着信音 : メッセージFを受信したときの着信音に設定します。

SMS : SMSを受信したときの着信音に設定します。

アラーム音 : アラーム音に設定します。

「画面設定]

選択中のファイルを待受画面や着信画面などに設定します。

待受画面 : 待受画面に設定します。

音声電話着信画面 : 音声電話着信画面に設定します。 テレビ電話着信画面: テレビ電話着信画面に設定します。 ウェイクアップ画面: ウェイクアップ画面に設定します。

[拡大再生]

ソフトキー表示などを消して動画/iモーション全体を表示します。

「猫を押すと元の表示サイズへ戻ります。

[ミュート・ミュート解除]

消音/消音解除します。

[編集]

再生中の動画/iモーションを編集します。→P264

[情報表示]

再生中のファイルのファイル名やサイズ、種別などの情報を表示します。 →P263

お知らせ

• サブメニュー操作中は、動画/ i モーションの再生は一時停止しま す。

<音設定/画面設定>

・ 赤外線通信やドコモケータイdatalinkなどを使用して、パソコンや 他のFOMA端末に転送してから、もう一度FOMA端末本体に戻した 動画/iモーションは、着モーションや着信画面に設定できませ ho

動画/iモーションの情報を表示する

- i モーションファイル一覧画面(P260)/ i モー ション再生画面(P260)▶№ [メニュー]▶[情報表 示」
 - [編集]:情報を編集します。

■ 情報表示詳細画面に表示される情報

■			
項目	情報内容		
ファイル名	ファイル名を表示		
ファイルサイズ	ファイルサイズを表示		
ファイル種別	ファイル形式を表示		
保存日時	保存日時を表示		
再生時間	ファイルの再生時間を表示		
表示サイズ	解像度を表示		
オーディオ	音声形式を表示		
ファイル制限	ファイル制限が設定されているかどうかを表示 →P253		
着信音設定	着信音に設定可能かどうかを表示		
着信画面設定	待受画面や着信画面に設定可能かどうかを表示		
タイトル	ファイルの初期タイトルを表示		
作成者	作成者情報を表示		
コピーライト	著作権情報を表示		
説明	ファイルの説明を表示		
取得元	取得元を表示		

動画/iモーション編集

動画/ i モーションを編集する

動画/iモーションを編集します。

- お買い上げ時に登録されているファイルは編集できません。
- ファイルによっては編集できない場合があります。
- iモーションに表示されるテロップ情報は編集できません。

動画の一部を静止画として切り出す(キャプチャ)

動画/iモーションを静止画として切り出します。 切り出した画像は「データBOX」内「マイピクチャ」の「カメラ」 フォルダに保存されます。

- i モーション再生画面(P260)▶静止画として切り 出す画像を表示する
 - i モーション再生中の操作方法→P260
- 🤈 🖅 [メニュー]▶「編集」▶「キャプチャ」

動画の一部を切り出す(トリミング)

動画/iモーションの一部を切り出します。 切り出した動画/iモーションは、編集元のファイルが保存されているフォルダに保存されます。

i モーション再生画面(P260)▶□ [メニュー]▶ 「編集 |▶「トリミング |▶次の操作を行う

[500KB]

始点から後の映像を、500Kバイト以下に収まる範囲まで切り出して保存します。

[2MB]

始点から後の映像を、2Mバイト以下に収まる範囲まで切り出して保存します。

[範囲指定]

選択した始点から終点までの映像を切り出して保存します。

- ▶ を押して動画 / i モーションを再生 ▶ 切り出したい箇所で [開始]
- ▶切り出しを終了したい箇所で [完了]

メロディプレイヤー

メロディを再生する

お買い上げ時に登録されているメロディや、サイトなどから取得した メロディを再生します。

■ 再生可能なファイル形式

ファイル	形式*	SMF、MFi
拡張子		mid, mld

- ※ 対応しているファイル形式でも、ファイルによっては再生できない場合があります。
- [メニュー] ▶ (データBOX) ▶「メロディ」



メロディ画面

- 7 フォルダにカーソルを移動▶ [開く]
 - ・ 一覧画面に表示されるアイコン→P246



メロディファイ ル一覧画面

| 🤁 ファイルにカーソルを移動▶ 🗩 [再生]

[メール]:選択中のファイルを添付したiモードメール作成画面が表示されます。



- 1 ファイルの表示名
- **2 再生経過バー** 再生経過をバーで表示します。
- 3 音量
- **4 コントロールキー** 操作可能なナビゲーションボタンを示します。
- 6 再生経過時間/全体の長さ

■ メロディ再生画面のボタン操作

ボタン	説明			
•	一時停止/再生			
⊘	前のファイル/次のファイルを再生			
1/. 🐧	音量調節			

メロディ画面のサブメニュー

- 】 メロディ画面(P265)▶フォルダにカーソルを移動
 - ▶㎞[メニュー]
 - メロディ画面のサブメニューは、「マイピクチャ画面のサブメニュー」(P248) と同じです。ただし、「リスト表示・ピクチャ表示」は表示されません。

メロディファイル一覧画面のサブメニュー

メロディファイル一覧画面(P265)▶ファイルに カーソルを移動▶ № [メニュー] ▶次の操作を行う

[ファイル]

再牛 : 選択中のファイルを再生します。

移動 : 選択中のファイルを他のフォルダに移動します。

▶移動先のフォルダを選択▶[編 「移動]

コピー : 選択中のファイルを他のフォルダにコピーします。

▶コピー先のフォルダを選択▶[im [コピー]

1件削除 : 選択中のファイルを削除します。

全件削除 : フォルダ内のすべてのファイルを削除します。

▶端末暗証番号を入力▶「はい」

: 選択中のファイルの表示名を変更します。 名称変更

表示名初期化: 選択中のファイルの表示名をファイルに設定されている初

期タイトルに戻します。

[複数選択]

ファイルを選択して削除します。

- ▶削除したいファイルにチェックを付ける
 ■□ [削除]
 「はい」
- 次の操作で複数のファイルの移動/コピーができます。 ▶移動/コピーしたいファイルにチェックを付ける
 [メニュー] 「移動 | / 「コピー | ▶移動 / コピー先のフォルダを選択 ▶ 📷 「移動 | / 「コピー」
- ・ 四 [メニュー] を押して、「削除」「選択」「全件選択」「解除」「全件解 除しも選択できます。

[情報表示]

選択中のメロディのファイル名やサイズ、種別などの情報を表示します。 →P267

[送信]

メール : 選択中のメロディを添付して i モードメールを作成します。

「i モードメールを作成して送信する | の操作2 (P135) へ

進みます。

赤外線通信: 赤外線通信で1件送信します。

[設定]

選択中のメロディを着信音などに設定します。

音声雷話着信音 : 音声電話の着信音に設定します。 テレビ電話着信音 : テレビ電話の着信音に設定します。

メール着信音 :メールを受信したときの着信音に設定します。 メッセージR着信音:メッセージRを受信したときの着信音に設定します。 メッセージF着信音:メッセージFを受信したときの着信音に設定します。

SMS : SMSを受信したときの着信音に設定します。

アラーム音 : アラーム音に設定します。

[ソート]

条件を設定してファイルを並べ替えます。

「メモリー情報」

「データBOX」内の保存領域の状態などを表示します。

「新規フォルダー

利用できない項目です。

メロディ再生画面のサブメニュー

メロディ再生画面(P265)▶ № [メニュー] ▶次の操 作を行う

[メール作成]

再生中のメロディを添付してi モードメールを作成します。「i モードメー ルを作成して送信する | の操作2 (P135) へ進みます。

[設定]

再生中のメロディを着信音などに設定します。

音声電話着信音 : 音声電話の着信音に設定します。 テレビ電話着信音 : テレビ電話の着信音に設定します。

: メールを受信したときの着信音に設定します。 メール着信音 メッセージR着信音: メッセージRを受信したときの着信音に設定します。 メッセージF着信音:メッセージFを受信したときの着信音に設定します。

SMS : SMSを受信したときの着信音に設定します。

アラーム音 : アラーム音に設定します。

[ミュート・ミュート解除]

消音/消音解除します。

[情報表示]

再生中のメロディのファイル名やサイズ、種別などの情報を表示します。 →P267

お知らせ

サブメニュー操作中は、メロディの再生は一時停止します。

メロディの情報を表示する

- メロディファイル一覧画面(P265)/メロディ再生 画面(P265)▶ № [メニュー] ▶ 「情報表示」
 - [編集]:情報を編集します。

■情報表示詳細画面に表示される情報

項目	情報内容			
ファイル名	ファイル名を表示			
ファイルサイズ	ファイルサイズを表示			
ファイル種別	ファイル形式を表示			
保存日時	保存日時を表示			
再生時間	ファイルの再生時間を表示			
ファイル制限	ファイル制限が設定されているかどうかを表示 →P253			
着信音設定	着信音に設定可能かどうかを表示			
タイトル	ファイルの初期タイトルを表示			
取得元	取得元を表示			

赤外線通信

赤外線通信を利用する

赤外線通信機能を持つ機器との間で、電話帳やスケジュール、ブック マークなどを送受信できます。

■ データ転送で送受信できるデータ

データの種類	受信の可否		送信の可否		保存件数
ノータの怪殺	1件	全件	1件	全件	本行士数
電話帳(個人データ)	0	0	0	0	P82を参照
スケジュール	0	0	0	0	200件まで
To Do*1	0	0	0	0	50件まで
受信メール	0	0	0	0	1000件まで
送信メール	0	0	0	0	500件まで
未送信メール	0	0	0	0	
画像ファイル*2	0	×	0	×	1000件まで
動画ファイル*2	0	×	0	×	1000件まで
メロディ*3	0	×	0	×	1000件まで
ブックマーク*4	0	0	0	0	100件まで
メモ	0	0	0	0	50件まで

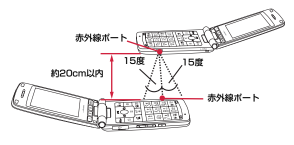
- ※1 設定時刻以前にアラームが設定されているTo Doを受信した場合は、正し く登録されないことがあります。
- ※2 送受信できるデータの容量は、ファイル1件につき最大2Mバイトまでです。
- ※3 送受信できるデータの容量は、ファイル1件につき最大100Kバイトまでです。
- ※4 ブックマークを送受信した場合、相手の機種によっては、フォルダ分けの 設定が反映されない場合があります。

■ 赤外線通信で受信したデータの保存先

データの種類	保存先
電話帳	電話帳
スケジュール	スケジュール
To Do	To Doリスト
受信メール	受信BOX
送信メール	送信BOX
未送信メール	未送信メールBOX
静止画	「データBOX」内「マイピクチャ」の「データ交換」 フォルダ
動画	「データBOX」内「i モーション」の「データ交換」 フォルダ
メロディ	「データBOX」内「メロディ」の「データ交換」フォルダ
ブックマーク	「Bookmark」フォルダ
メモ	メモ

赤外線通信を行うには

- ・ 赤外線通信距離は約20cm以内でご利用ください。
- ・赤外線通信中は、データ送受信が終わるまでFOMA端末を動かさないでください。
- FOMA 端末を手に持って赤外線通信を行う場合は、ぶれないようにしっかりと固定させてください。



データ転送するときのご注意

- ・赤外線通信中は、圏外と同じ状態になるため、通話、iモード、データ 通信などはできません。
- ・送信する相手のFOMA端末の状態によっては、データ転送できない場合があります。また、相手の機種によって、受信メールやブックマークのフォルダ分けの設定や電話帳のグループ設定などが反映されなかったり、デコメール®の内容などが正常に登録できなかったりする場合があります。
- L-O3A以外の赤外線通信機器との通信では、データが正しく受信されない ことや受信側でデータが正しく表示されない場合があります。
- 転送するデータ量によっては、通信に時間がかかる場合があります。また、受信できない場合があります。
- ・ 直射日光が当たっている場所や蛍光灯の真下、赤外線装置の近くでは、 その影響により正常に通信できない場合があります。
- iモードメールにファイルが添付されている場合は、添付ファイルも転送されます。ただし、添付ファイルの種類によっては転送されない場合があります。
- メールの本文などに絵文字や記号を使用している場合、対応機種以外の 携帯電話やパソコンなどに送信すると、受信側で絵文字や一部の記号が 正しく表示されない場合があります。
- ・送信する相手の端末によっては、メールの件名をすべて受信できないことがあります。
- オールロック、プライバシーモード設定、セルフモードを設定中は、赤外 線通信は利用できません。
- 大きなサイズのメールは、相手に正しく送信できない場合があります。
- メールを転送する場合、取得済みの添付ファイルのみ転送されます。

赤外線送信/赤外線受信

データを1件ずつ送受信する

データを1件ずつ送信する

あらかじめ、受信側の機器を赤外線受信状態にしてから送信してくださ

例:電話帳データを1件送信する場合

待受画面▶□▶送信したい電話帳にカーソルを移動 ▶ № [メニュー] ▶ 「赤外線送信」▶ 「送信」▶ 「はい」

お知らせ

・ 送信相手が見つからない場合は、メッセージが表示されます。相手 との距離や角度などを再確認してください。

データを1件ずつ受信する

- [メニュー] ▶ ☎ (LifeKit) ▶ 「赤外線受信」▶「受 信」▶「はい」
- 送信側の機器で赤外線送信操作を行う 赤外線诵信を開始します。
- 「はい」

赤外線全件送信/赤外線全件受信

データを全件送受信する

パソコンや他のFOMA端末との間でデータをまとめて転送します。

 全件送受信では、送信側と受信側のFOMA端末を正確に認識するために、 認証パスワードを使用します。認証パスワードは、送信/受信を始める 前にお好きな4桁の番号を決めておき、送信側と受信側で同じ番号を入力 します。

データを全件送信する

あらかじめ、受信側の機器を赤外線受信状態にしてから送信してくださ 1,1,

例:FOMA端末の電話帳データを全件送信する場合

- 待受画面▶□▶□ [メニュー]▶「赤外線送信」▶「本 体全件
 - 電話帳に画像が設定されている場合は、送信に時間がかかる旨の警 告画面が表示されます。送信する場合は「はい」を選択します。
- 端末暗証番号を入力▶認証パスワードを入力▶「は い」

赤外線通信を開始します。

お知らせ

- ・ 送信相手が見つからない場合は、メッセージが表示されます。相手 との距離や角度などを再確認してください。
- 「マイピクチャ」、「i モーション」、「メロディ」の全件送信はでき ません(1件送信はできます)。

データを全件受信する

- ・ 全件受信をすると、受信したデータによりFOMA端末のデータは上書き され、登録されていたデータは保護メールなども含めてすべて削除され ます。全データの送受信を行う前に、大切なデータが登録されていない ことを確認してください。
- [メニュー]▶☎(LifeKit)▶「赤外線受信」▶「全件 受信」▶「はい」
- 端末暗証番号を入力▶認証パスワードを入力
- 3 送信側の機器で赤外線送信操作を行う 赤外線通信を開始します。
- 4 「はい」



便利な機能

マルチアクセス ・・・・・・・・・・ マルチアクセス	274
マルチタスク ・・・・・・・・・・ マルチタスク	275
ワンタッチキーを利用する ・・・・・・・・・・ ワンタッチキー	277
指定した時刻にアラームで知らせる ・・・・・・・ アラーム	
スケジュールを管理する ・・・・・・・・・・・・・ スケジュール	281
To Doを管理する ······ To Do リスト	286
記念日を管理する ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	288
よく使う機能を手早く実行する ・・・・・ カスタムメニュー	290
自分の名前や画像を登録する ・・・・・・・・ 自局番号	291
通話時間・料金を確認する ・・・・・・・・・・・・・・・・・	292
通話料金の上限を設定して知らせる ・ 通話料金上限通知	294
世界時計を使う ・・・・・・・・・・・ 世界時計	294
ストップウォッチを使う ・・・・・・・・・・・ ストップウォッチ	295
単位変換ツールを使う ・・・・・・・・・・ 単位変換ツール	295
電卓として使う ・・・・・・・・・・・・・・・・電卓	297
メモを利用する ・・・・・・・・・メモ	298
平型スイッチ付イヤホンマイクで通話する ・・・・・・・・・	300
平型スイッチ付イヤホンマイクをつないで自動で電話を	
受ける······ 自動通話	301
毎正時をお知らせする・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	302
メモリの使用状況を確認する ・・・・・・・メモリー状況	302

マルチアクセス

マルチアクセス

マルチアクセスとは、音声電話、パケット通信、SMSの3回線を同時 に使用できる機能です。

通信の種類	使用できる回線
音声電話	1回線
i モード、i アプリ、i モードメール、パソコンなどをつないだパケット通信	1回線
SMS	1回線

お知らせ

- マルチアクセスの組み合わせ→P370
- マルチアクセス中は、それぞれの通信に対して通信料金がかかります。
- テレビ電話を利用中は、SMSの受信以外はマルチアクセスを利用で きません。

パケット通信中に音声電話をかける

i モードなどのパケット通信中に、新規タスク画面(P275)を呼び 出して、音声電話をかけられます。

例: i モード中に音声電話をかける

- i モード中の画面(P179)▶ (1秒以上)▶ 「通話」 電話番号入力画面が表示されます。
- 電話番号を入力▶□

お知らせ

• i モード中の画面に戻るには、音声電話中画面で Pを押し、「i モード」 を選択します。

パケット通信中に音声電話を受ける

iモードなどのパケット通信中に、音声電話を受けられます。

例: i モード中に音声電話を受ける

電話がかかってくる 着信中画面が表示されます。

4

お知らせ

• i モード中の画面に戻るには、音声電話中画面で Pを押し、「i モード」 を選択します。

音声電話中に他の通信を使用する

音声電話中にメールを送受信したり、 i モードに接続したりできます。

メールを送信する

- 】 音声電話中画面▶ (1秒以上)▶ 「メール」
- 7 メールを作成して送信する

お知らせ

メールの作成・送信→P135、P172

メールを受信する

画面上部にメールの受信をお知らせするアイコン (P31) が表示されます。



音声電話中画面

i モードに接続する

音声電話中画面▶┛(1秒以上)▶「i モード」▶「i Menu」

お知らせ

・ 音声電話中画面に戻るには、レート「はい」を選択します。

マルチタスク

マルチタスク

本FOMA端末では、複数の機能を同時に起動して操作できるマルチタスク機能を利用できます。

タスクマネージャ

新しい機能を呼び出す

機能使用中に別の機能を新しく呼び出す場合は、新規タスク画面を表示させます(タスクマネージャ)。

1 各機能を利用中▶ (1秒以上)

・ 起動できない機能は、機能名がグレーで表示されます。



新規タスク画面

🤈 起動させる機能を選択する

・ 起動できる項目は、利用中の機能や操作状況により異なります。

[《通話]

電話番号入力画面が表示されます。→P52

[匈メール]

メールメニュー画面が表示されます。→P134

i 干ードメニュー画面が表示されます。→P178

[🗓 i アプリ]

ソフト一覧画面が表示されます。→P231

[] 電話帳検索]

電話帳検索画面が表示されます。→P90

[** フォトモード]

静止画撮影画面が表示されます。→P208

[スケジュール]

スケジュールの月表示画面が表示されます。→P281

[NTo Do リスト]

To Do リスト画面が表示されます。→P286

[| メモ]

メモ一覧画面が表示されます。→P298

[圖雷卓]

電卓画面が表示されます。→P297

[最自局番号]

自局番号画面が表示されます。→P50

お知らせ

マルチタスクの組み合わせ→P371

機能を切り替える/確認する

実行する機能の切り替えや確認をするには、タスク一覧画面を表示さ せます。

各機能を利用中▶□

タスク一覧画面から「新規タスク」を選択す ると、新規タスク画面が表示され、別の機能 を呼び出せます。



実行中の機能が -表示されます。

タスク一覧画面

◇で機能を選択

選択した機能の画面に切り替わります。

機能を終了する

表示中の機能を終了させて、切り替える前の機能の画面を表示します。

各機能を利用中▶ 237 / 🕿 🖫

- 終了させる機能を表示してから操作してください。
- すべての機能を終了させるときは、この操作を繰り返します。

ワンタッチキー

ワンタッチキーを利用する

ワンタッチキー ■■ / ■■ / ■■ には、それぞれ電話番号とメール アドレスを登録し、ワンタッチで呼び出すことができます。また、ワンタッチキー ■■ には、よく使う機能を登録し、ワンタッチで呼び出すことができます。

ワンタッチキーに電話番号やメールアドレスを 登録する

[メニュー]▶ (LifeKit)▶「ワンタッチキー」



ワンタッチキー 一覧画面

- • [削除]:選択中のワンタッチキーの登録内容を削除します。
- 2 登録するワンタッチキーの番号(1~3)にカーソルを 移動▶● [登録]▶次の操作を行う
 - 登録済みの番号を選択した場合は

 [変更] を押します。

[電話帳検索]

電話帳から登録します。

複数の電話番号/メールアドレスが登録されている電話帳を選択した場合は、どの電話番号/メールアドレスをワンタッチキーに登録するかを、さらに選択します。

[直接入力登録]

名前や電話番号、メールアドレスを入力します。

▶項目を選択▶名前/電話番号/メールアドレスを入力▶[■□ [完了]

[キャンセル]

登録を中止します。

お知らせ

<直接入力登録>

ワンタッチキーに登録した電話番号やメールアドレスは、電話帳には登録されません。

ワンタッチキー一覧画面のサブメニュー

ワンタッチキー一覧画面(P277)▶ № [メニュー]▶ 次の操作を行う

[電話帳からコピー]

電話帳から登録します。

選択スロット : 選択中のワンタッチキーの番号(1~3)に応じて、

メモリー番号000~002の電話帳を登録します。

全スロット(1~3): ワンタッチキー 1/1/2000 のそれぞれに、メ

干リー番号000~002の電話帳を登録します。

[直接入力登録]

選択中のワンタッチキーに名前や電話番号、メールアドレスを入力します。

▶項目を選択▶名前/電話番号/メールアドレスを入力▶ [記] [完了]

[削除]

選択中のワンタッチキーの登録内容を削除します。

お知らせ

<直接入力登録>

ワンタッチキーに登録した電話番号やメールアドレスは、電話帳に は登録されません。

ワンタッチキーで電話をかける/メールを作成 する

ワンタッチキーの登録内容が表示されます。

電話をかける場合

メールを作成する場合

図または [スール]

サブメニューを利用する

№ [メニュー] ▶次の操作を行う

「テレビ雷話]

テレビ電話をかけます。

「メール作成]

i モードメールを作成します。→P135

「SMS作成]

SMSを作成します。→P172

[変更]

ワンタッチキーの登録内容を変更します。

[国際電話(日本)]

登録されている日本国内の電話番号に海外から電話をかける場合に、電話 番号の先頭に日本の国番号「+81」を自動的に付けて発信します。

・電話番号の先頭が「O」の場合は、自動的に削除されます。

お知らせ

ワンタッチキーによく使う機能を登録する

- □ [メニュー] ▶ □ (LifeKit) ▶ 「ワンタッチキー」 ► 「Myワンタッチキー」にカーソルを移動 ▶ [登録] ワンタッチキーに登録できる機能が一覧表示されます。
- 7 メニュー項目を選択▶機能を選択

ワンタッチキーで機能を呼び出す

待受画面▶₩

お知らせ

特受画面で ● 1 秒以上押して表示される My ワンタッチキーメニューから、呼び出す機能を選択することもできます (My ワンタッチキーメニューの内容は変更できません)。

アラーム

指定した時刻にアラームで知らせる

FOMA端末を目覚まし時計として利用できます。アラームは10件まで登録できます。

- [メニュー]▶ (ステーショナリー)▶「アラーム」
 - Imを押して、選択中のアラームのON/OFFを 設定できます。



アラーム一覧画面

■ アラーム一覧画面で表示されるアイコン

アイコン	説 明
(a)	「ON」に設定されたアラーム
2	「繰り返し設定」が設定されたアラーム

- 🤈 編集するアラームにカーソルを移動▶ 🖲 [編集]
- 🧣 次の操作を行う
 - ● [一覧]:選択されている項目の設定項目一覧画面が表示されます。

「③(ON/OFF設定)]

アラームを有効にするかどうかを設定します。

[(時刻設定)]

アラームが起動する時刻を設定します。

[紀(繰り返し設定)]

繰り返しの種類を選択します。

・「休日以外」に設定した場合は、日曜日と「休日設定」(P285)で設定 した休日にはアラームを通知しません。

「曜日指定」を選択した場合は、次の操作でアラームが起動する曜日を指定 します。

▶○▶「日月火水木金土」欄で● [一覧] ▶指定する曜日にチェック を付ける▶ [紀]

「4(アラーム音)]

アラーム音を選択します。

ミュージック: 「データBOX」の「ミュージック」内に保存されている着

うたフル®から選択します。→P226

「着うたフル®を着信音に設定する」の操作3(P222)へ

進みます。

i モーション:「データBOX | の「i モーション | 内に保存されている動 画/i モーションから選択します。→P259

メロディ :「データBOX」の「メロディ」内に保存されているメロディ から選択します。→P265

[m(x+)]

全角で7文字、半角で15文字まで入力できます。入力内容は、起動後のア ラーム画面にも表示されます。

[(な(ターボアラーム)]

アラーム音が段階的に最大音量まで大きくなり、バイブレータが振動する ターボアラームを有効にするかどうかを設定します。

[(湯(スヌーズ)]

スヌーズ通知する時間の間隔を選択します。スヌーズ通知を設定しない場 合は「OFF」を選択します。

[完了]

アラーム一覧画面のサブメニュー

アラーム一覧画面(P279)▶ № [メニュー] ▶次の操 作を行う

[編集]

選択中のアラームを編集します。→P279

[ON • OFF]

選択中のアラームの「ON」/「OFF」を設定します。

「複数選択]

アラームを選択して有効にするかどうかを設定します。

▶アラームにチェックを付ける▶ № [メニュー] ▶ 「ON」 / 「OFF」

┡न [メニュー]を押して、「選択/解除」▶「全件選択」「選択」※「解 除 | * 「全件解除 | を選択できます。 ※ アラームの状態によって、どちらかが表示されます。

「アラーム」、および「スケジュール」「To Do」のアラームが通知 時刻になると

機能ごとに次のように動作します。

アラーム

アラーム画面が表示され、アラーム音が鳴り、イルミネーションが点 灯します。

- アラームを止めるには、● [OFF] を押します。アラームを止めな かった場合は、約5分間隔で12回繰り返し鳴り、停止します。
- ・ (33(スヌーズ) が設定されているアラームは、 📦 [スヌーズ] を押 して一旦アラーム音を止めることができ、スヌーズの設定時間が経 過すると再びアラーム音が鳴ります。
- ・ (スヌーズ) が設定されているアラームは、アラーム中に 📦 「ス ヌーズ〕を押すたびに既に鳴った回数がリセットされ、次のアラー ムを1回目として数え直します。

スケジュール

スケジュールのアラーム画面が表示され、アラーム音が鳴り、イルミネーションが点灯します。

- アラームを止めるには、● [OK] を押し、スケジュールの詳細画面で● [OFF] を押します。
- アラームを再び鳴らす場合は、
 [スヌーズ] ▶スヌーズの通知間 隔を選択します。
- スケジュールのアラームを止めなかった場合は、スヌーズの時間設定に関係なく約5分後に再びアラーム音が鳴ります。

To Do

To Doのアラーム画面が表示され、アラーム音が鳴り、イルミネーションが点灯します。

アラームを止めるには、● [OK] を押し、To Doの詳細画面で● [OFF] を押します。

アラーム、スケジュールとTo Doのアラームを同じ時刻に設定した場合

ー アラーム→スケジュールのアラーム→To Doのアラームの優先順で通知されます。

公共モード (ドライブモード) 設定中の場合 アラーム通知されません。

- アラームの場合は、翌日以降の設定時刻に通知されます。
- スケジュール/To Doのアラームの場合は、以後通知されることなく、待受画面に働が表示されたままとなります。アイコンを消すには、該当のスケジュール/To Doを削除するか、アラーム設定を「アラームなし」に変更してください。

スケジュール

スケジュールを管理する

スケジュールを登録する

会議や約束などの予定を登録できます。スケジュールは最大200件、 休日は100件まで登録できます。

- [メニュー] ▶ (ステーショナリー) ▶ 「スケジュール」 ▶ スケジュールを登録する日付にカーソルを移動 ▶ [iv [作成] ▶ 次の操作を行う
 - ● [一覧]:選択されている項目の設定項目一覧画面が表示されます。
 - ・ 時刻設定欄にカーソルがあるときは、
 「キャンセル」 ► 「はい」
 を選択して、スケジュールの作成を中止できます。

[開始日)]

スケジュールを開始する日付を設定します。日付は<
○で変更箇所にカーソルを移動して、ダイヤルボタンで入力します。

「一覧」を押すとカレンダー表示で選択できます。

[》(終了日)]

スケジュールを終了する日付を設定します。日付は2つで変更箇所にカーソルを移動して、ダイヤルボタンで入力します。 ● [一覧] を押すとカレンダー表示で選択できます。

終了日は開始日より前に設定できません。

[(()(時刻設定)]

スケジュールの開始/終了時刻を設定します。

終日 : 特定の時刻は設定せずに、一日中のスケジュールとして登録します。

時刻設定: 設定後、○○で時刻欄にカーソルを移動して、スケジュールの開

始/終了時刻を入力します。

○で変更箇所にカーソルを移動して、ダイヤルボタンで時刻、 ●で「AM」/「PM」を切り替えます(時刻部分で)●を押す と、ダイヤルボタンと で時刻を入力できる時刻設定画面が表 示されます)。

- ・ 終了時刻を開始日時より前には設定できません。
- 「日付/時刻表示設定」(P114)の設定によっては、日付 や時刻の表示順や表示内容が異なります。

[③(カテゴリー)]

スケジュールの種類(カテゴリー)を選択します。選択したカテゴリーに よって、表示されるアイコンが変わります。

[二]件名]

全角で200文字、半角で400文字まで入力できます。月単位表示画面の下 部に2件まで表示されます。件名を入力しないとスケジュールを登録でき ません。アラーム通知時の画面(アラーム画面)に表示されます。

[》概要]

全角で20文字、半角で40文字まで入力できます。

[()(アラーム設定)]

設定されている開始日時をアラームで通知するかどうかを設定します。 [アラームなし] 以外に設定した場合は、次の操作でアラーム音を選択します。

ミュージック:「データ BOX」の「ミュージック」内に保存されている着 うたフル®から選択します。→P226

> 「着うたフル®を着信音に設定する」の操作3(P222)へ 進みます。

i モーション:「データBOX」の「i モーション」内に保存されている動 画/iモーションから選択します。→P259

: 「データBOX | の「メロディ | 内に保存されているメロディ メロディ

から選択します。→P265

[紀(繰り返し設定)]

定期的に発生するスケジュールを繰り返して設定できます。繰り返さない 場合は、「1回」を選択します。「曜日指定」を選択した場合は、次の操作 で設定する曜日を指定します。

▶ □ ▶ □ 日 月 火 水 木 金 土」欄で ● [一覧] ▶ 指定する曜日にチェック を付ける▶ [記 [完了]

[(シークレット)]

「シークレットモード」(P126) が「ON」に設定されている場合に表示 されます。作成するスケジュールをシークレットデータにする場合は「ON」 に設定します。

[完了]

お知らせ

<シークレット>

- 「シークレットモード」(P126)を「シークレット専用モード」に 設定してスケジュールを登録した場合もシークレットデータにな ります。
- シークレットデータのスケジュールは、「シークレットモード」が [ON] または「シークレット専用モード」に設定されている場合に 表示されます。
- 「シークレットモード」が「OFF」に設定されているときに、アラームが設定されているシークレットデータのスケジュールの設定時刻になった場合は、アラームは通知されますが登録内容は表示されず、通知画面には「シークレット」と表示されます。

スケジュールを確認する

スケジュールの登録内容は、カレンダー画面から確認します。

[メニュー]▶ (ステーショナリー)▶「スケ ジュール」

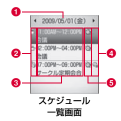


カレンダー画面(月単位表示)

- **①** スケジュールが登録されている日付
- カーソルがあたっている日付に登録されているスケジュール 2件まで表示されます。開始時刻が過ぎたスケジュールは表示されません。
- 1 / 3 :表示を年単位で切り替えます。
- 7 / 9 / 1 : 表示を月単位で切り替えます。
- 5 :表示を現在の日付に戻します。
- ・月単位表示画面では、土曜日は青、日曜日や祝日、休日は赤い文字 で表示されます。
- ・カレンダー画面は月単位表示と週単位表示に切り替えられます。 →P284

確認する日を選択

前/次の日に表示を切り替えます。



- 日付
- ②「カテゴリー」のアイコン
- 3 開始時刻~終了時刻、件名
- 4 日本時間以外の地域で登録されたスケジュール 「タイムゾーン設定」(P49) を日本と同じ「GMT+9:00」以外 の地域に設定中に登録されたスケジュールに表示されます。
- 6 アラーム設定表示 アラームが設定されている場合に表示されます。

3 確認するスケジュールを選択

スケジュール詳細画面が表示されます。

お知らせ

祝日は「国民の祝日に関する法律及び老人福祉法の一部を改正する 法律(平成17年法律第43号までのもの) に基づいています。ま た、春分の日、秋分の日の日付は前年の2月1日の官報で発表され るため異なる場合があります(2009年3月現在)。

カレンダー画面の表示を切り替えるには

カレンダー画面は、1ヶ月単位で表示する月単位表示と1週間単位で表 示する週単位表示の2種類があります。

一時的に表示を切り替えるには、次の操作を行います。

▶カレンダー画面で [メニュー] ▶ 「週単位表示」 / 「月単位表示」 デフォルト表示を切り替えるには、次の操作を行います。

▶カレンダー画面で応□【メニュー】▶「設定」▶デフォルト表示欄で● [一覧] ▶ 「月単位表示」/「週単位表示」



○で表示されていない時間をスクロール表示できます。

カレンダー画面のサブメニュー

月単位表示(P283)/週単位表示(P284)▶□ [メニュー]▶次の操作を行う

[新規作成]

新規スケジュールを登録します。→P281

[休日設定・休日設定削除]

カーソルのあたっている日付を休日に設定/設定削除します。 休日に設定する場合は、「休日設定」▶次の項目を選択▶「休日名」欄に入 カ▶ [記] 「完了] を押します。

日付指定:カーソルのあたっている日付を休日に設定します。

毎週 : カーソルのあたっている日付の曜日を毎週休日に設定します。

毎月 : カーソルのあたっている日付を毎月休日に設定します。

毎年 : カーソルのあたっている日付を毎年休日に設定します。

期間指定(2~31)

- : カーソルのあたっている日付から2~31日の間の任意の期間 を休日に設定します。設定する期間は「期間指定(2~31)」欄 に入力します。
- ・休日設定を削除する場合は、「休日設定削除」▶「はい」を選択します。 「毎週」「毎月」「毎年」「期間指定(2~31)」に設定されている休日は、 繰り返し削除の確認画面でさらに「はい」を選択します。

[週単位表示・月単位表示]

カレンダー画面の表示を週単位/月単位に切り替えます。→P284

[指定日へ移動]

指定した日のカレンダー画面を表示します。 ○ で「日付入力」欄の変更箇所にカーソルを移動して、ダイヤルボタンで日時を入力します。

[削除]

前日まで削除: 当日より前の日付に設定されているスケジュールをすべ

て削除します。

全件削除 : すべてのスケジュールを削除します。

[赤外線全件送信]

スケジュール全件を赤外線诵信で送信します。→P270

「メモリー情報]

スケジュールと休日の登録状況が表示されます。

 「シークレットモード」が「ON」または「シークレット専用モード」に 設定されている場合は、「シークレット」にシークレットデータの件数が 表示されます。

[休日リセット]

「休日設定」で設定した休日を削除します。

[設定]

カレンダー画面の表示方法について設定します。

デフォルト表示

: スケジュール起動時のカレンダー画面の表示形式を設定します。

カレンダー表示設定

: 週の開始の曜日を日曜日/月曜日から選択します。

週表示開始時刻

: カレンダー画面を週単位表示にする場合、表示開始位置の時刻を設定します。

スケジュール一覧/詳細画面のサブメニュー

【スケジュール一覧画面(P284)/詳細画面▶□ [メニュー]▶次の操作を行う

[新規作成]

新規スケジュールを登録します。→P281

[送信] *1

選択中のスケジュール内容を i モードメールの添付ファイルまたは赤外線 通信で送信します。

[編集] *1

選択中のスケジュールを編集します。→P281

[複数選択] ※2

選択した日付に登録されているスケジュールを選択して削除できます。

- ▶削除するスケジュールにチェックを付ける▶ [記] [削除] ▶ 「はい」
- ・ [メニュー] を押して、「削除」や「選択/解除」から「全件選択」 「全解除」を選択できます。

[指定日へ移動] ※2

指定した日のカレンダー画面を表示します。 ☑で「日付入力」欄の変更箇所にカーソルを移動して、ダイヤルボタンで日時を入力します。

[削除]

選択中のスケジュールと休日を削除します。

- ※1「休日設定」の設定内容やお買い上げ時に登録されている休日を選択している場合は利用できません。
- ※2 スケジュール詳細画面では表示されません。

To Do リスト

To Doを管理する

To Doを登録する

実行しなければならない用件などTo Doとして50件まで登録できます。

- 【メニュー】 【 (ステーショナリー) ▶ 「To Do リスト」 】 [作成] ▶次の操作を行う
 - [一覧]:選択されている項目の設定項目一 覧画面が表示されます。
 - 期日欄にカーソルがあるときは、四 [キャンセル] ▶ 「はい」を選択して、To Doの作成を中止できます。



新規作成画面

[浄(カテゴリー)]

To Doの種類 (カテゴリー) を選択します。選択したカテゴリーによって、表示されるアイコンが変わります。

[為]件名]

全角で200文字、半角で400文字まで入力できます。To Do リスト画面に表示されます。件名を入力しないとTo Doを登録できません。アラーム通知時の画面(アラーム画面)に表示されます。

[》概要]

全角で20文字、半角で40文字まで入力できます。

[原(期日)]

To Doの期日を設定します。日付は20で変更箇所にカーソルを移動して、ダイヤルボタンで入力します(日付部分で ① [選択] を押すとカレンダー画面で設定できます。カレンダー画面の操作方法→P283)。

時刻は②で変更箇所にカーソルを移動して、ダイヤルボタンで時刻、
で「AM」/「PM」を切り替えます(時刻部分で
●を押すと、ダイヤル
ボタンと
「で時刻を入力できる時刻設定画面が表示されます)。

・「日付/時刻表示設定」の設定によっては、日付や時刻の表示順や表示内容が異なります。→P114

[🖟 (優先順位)]

To Doの優先順位を選択します。選択した優先順位によって、表示されるアイコンが変わります。

[《(状態)]

To Doの状態を選択します。選択した状態によって、表示されるアイコンが変わります。

・「完了」を選択した場合は、To Doの期日と件名の上に線が引かれ、To Do リスト画面で「完了」以外のTo Doの下に表示されます。

[〇(アラーム設定)]

設定されている期日をアラームで通知するかどうかを設定します。 「アラームなし」以外に設定した場合は、次の操作でアラーム音を選択します。

▶ □ ▶ → 欄で ● [選択] ▶ アラーム音の種類を選択

ミュージック:「データ BOX」の「ミュージック」内に保存されている着

うたフル®から選択します。→P226

「着うたフル®を着信音に設定する」の操作3(P222)へ 進みます。

i モーション:「データBOX」の「i モーション」内に保存されている動画 / i モーションから選択します。→P259

メロディ : 「データBOX」の「メロディ」内に保存されているメロディ から選択します。→P265

7 🔤 [完了]

To Doを確認する

登録されているTo Doを一覧表示して確認できます。

[メニュー]▶ (ステーショナリー)▶「To Do リスト」

登録されているTo Doは、優先順位の高→低→なしの順に表示されます。優先順位が同じTo Doの場合は、期日の早いほうが上に表示されます。

また、期日が同じ場合は、登録日時の早いほうが上に表示されます。

・「状態」が「完了」に設定されたTo Doは、期日と件名の上に線が引かれ、「完了」以外のTo Doの下に表示されます。



- 1 「状態」のアイコン
- 2 期日と件名
- 3 優先順位

↑ / ↓ / ★ 優先順位高/優先順位低/優先順位なし

- ☑ アラームが設定されているTo Do
- ⑤ 日本時間以外の地域で登録したTo Do 「タイムゾーン設定」(P49) を「GMT+9:00」以外の地域に設 定中に登録されたTo Dolc表示されます。

7 確認するTo Doを選択

To Do詳細画面が表示されます。

To Do リスト画面/詳細画面のサブメニュー

To Do リスト画面(P287)/詳細画面▶ № [メ ニュー] ▶次の操作を行う

[新規作成]

新規To Doを作成します。→P286

[送信]

選択中のTo Doを i モードメールの添付ファイルまたは赤外線通信で送信します。

[編集]

選択中のTo Doを編集します。→P286

[状態変更]

選択中のTo Doの「状態」を変更します。→P286

[複数選択] *

To Doを選択して削除できます。

▶削除するTo Doにチェックを付ける▶ in [削除] ▶ 「はい」

 [メニュー]を押して、「選択/解除」から「全件選択」「全解除」を 選択できます。

[削除]

選択中のTo Doを削除します。

[カレンダーを表示]

現在の日付のカレンダーを表示します。

※ To Do詳細画面では表示されません。

記念日マネージャー

記念日を管理する

日付カウンターと日付サーチを使用して、大事な予定 (イベント) までの日数を待受画面に表示させたり、簡単に調べたりできます。

日付カウンター

日付カウンターに登録する

当日までの日数を知りたい大事な予定(イベント)を30件まで登録できます。

【メニュー】 【 (ステーショナリー) ト「記念日マネージャー」 ト「日付カウンター」 Lim [追加] ト次の操作を行う



日付カウンター 登録画面

[》(日付)]

イベントがある日付を設定します。日付は
○で変更箇所にカーソルを移動して、ダイヤルボタンで入力します。

[》×モ]

全角で40文字、半角で80文字まで入力できます。日付カウンター一覧画面に表示されます。入力しないと日付カウンターに登録できません。

[③(カテゴリー)]

イベントの種類(カテゴリー)を選択します。選択したカテゴリーによって、表示されるアイコンが変わります。 ● [一覧] を押すと、アイコンー覧画面からカテゴリーとアイコンを選択できます。

2 [完了]

日付カウンターで確認する

登録されているイベント当日までの日数などを確認できます。



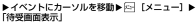
日付カウンター 一覧画面

- カウンター表示
 - -表示:登録されている日付から現在までに経過した日数を表示します。
 - +表示:現在から登録されている日付までの残りの日数を表示します。
- ② 待受画面表示アイコン 待受画面表示に設定されているイベントです。
- 7 確認するイベントを選択

イベントの詳細画面が表示されます。

日付カウンターを待受画面に表示するには

登録されているイベントのうち、1件を選んで待受 画面にイベントまでの日数表示ができます。表示 させるには、日付カウンター一覧画面で次の操作を行います。





イベントのカテゴリーと残りの日数

日付カウンター一覧画面/詳細画面のサブメニュー

日付カウンター一覧画面(P289)/詳細画面▶ 🖾 [メ ニュー]▶次の操作を行う

[新規作成]

新規イベントを登録します。→P288

[編集]

選択中のイベントを編集します。→P288

[待受画面表示·待受画面表示解除] **

選択中のイベントのカウンター表示を待受画面に表示するかどうかを設定します。

[複数選択] ※

イベントを選択して削除できます。

- ▶削除するイベントにチェックを付ける▶ 🔤 [削除] ▶ 「はい」
- 「四 [メニュー] を押して、「削除」や「選択/解除」から「選択」**「全件選択」**「解除」**「全件解除」*を選択できます。
 ・ イベントの状態によって、表示される項目が異なります。

[削除]

選択中のイベントを削除します。

※ 詳細画面では表示されません。

日付サーチを利用する

ある日付から指定した日数が過ぎたときの日付 (年月日) を調べることができます。例えば当日から100日後の日付を知りたい場合などに利用すると便利です。 9999日後まで調べることができます。

- - 「リヤット」: 設定値をリヤットします。

[開始日]

サーチを開始する日付を設定します。日付は \bigcirc とダイヤルボタンで入力します。

[日後]

調べたい日数をダイヤルボタンで入力します。例えば「開始日」から100日後の日付を知りたい場合は「100」を入力します。

[結果]

指定した日数経過後の日付が表示されます。

カスタムメニュー

よく使う機能を手早く実行する

よく利用する機能などをカスタムメニューに登録しておくと、少ない 操作手順で機能を呼び出せて便利です。

カスタムメニューを作成する

カスタムメニューによく利用する機能などを10件まで登録できます。お買い上げ時に登録されている機能も変更できます。

例:未登録の項目 [メニュー 8] に機能を登録する場合

[メニュー] (1秒以上) ▶ 「メニュー 8」にカーソルを移動▶ [ia] [追加]

新規追加画面が表示されます。

- 登録されている機能を変更する場合 変更する機能を選択▶ <a>[編集] を押します。
- 🤈 追加する機能を選択

カスタムメニューに選択した機能が登録されます。

既に登録されている機能は、重複して登録できません。

カスタムメニューを利用する

- | 待受画面▶ ᠌ [メニュー] (1秒以上)
 - 次の操作でも表示できます。四 [メニュー] ▶四 [カスタム]



🤈 呼び出す機能を選択

カスタムメ ニュー画面

カスタムメニュー画面のサブメニュー

カスタムメニュー画面(P291)▶ 四 [メニュー]▶次 の操作を行う

[新規追加] *1

機能一覧から選択した機能を追加します。→P290

「開く1 ※2

選択中の機能を実行します。

[編集] ※2

登録済みの機能を変更します。

[]件削除] *2

選択中の機能を削除します。

[全件削除]

登録済みの機能をすべて削除します。

- ※1 未登録のメニューを選択中に表示されます。
- ※2 登録済みの機能を選択中に表示されます。

自局番号

自分の名前や画像を登録する

FOMA端末にお客様の個人情報を登録できます。

☑ [メニュー] ▶ 【 (自局番号) ▶ ● [詳細] ▶端末暗 証番号を入力

自局番号詳細画面が表示されます。

🤈 🖅 [メニュー] ▶「編集」

自局番号編集画面が表示されます。

🧣 情報を登録▶ 🔤 [完了]

登録の操作については、「FOMA端末(本体)電話帳に登録する」の操作2(P82)を参照してください。ただし、シークレットデータの設定はできません。

• あらかじめ登録されている自局番号の変更や削除はできません。

お知らせ

• i モードでメールアドレスを変更した場合、本機能に登録したメールアドレスは自動的に更新されません。

自局番号詳細画面のサブメニュー

自局番号詳細画面▶ ᠌ [メニュー]▶次の操作を行う

[メール/URL接続]

登録されている宛先情報によるメールの作成、サイトへの接続などをします。

メール作成 : 自局番号以外のアドレスや電話番号を宛先に設定した

iモードメールを作成します。

メール添付 : 自局番号の登録内容を添付した i モードメールを作成します。

SMS作成 : 自局番号以外の電話番号を宛先に設定したSMSを作成します。

URL接続 : 登録されているURLのサイトへ接続します。

[編集]

自局番号詳細画面を編集します。→P291

[赤外線送信]

自局番号詳細画面の情報を赤外線通信を利用して送信します。→P270

[項目コピー]

自局番号詳細画面の登録内容から項目を選択してコピーします。

[カスタマイズ発信]

登録されている自局番号以外の電話番号を変更して電話をかけます。 • 「保存」で電話番号を電話帳に登録できます。

[リセット]

個人データの登録情報をすべて削除します。

通話時間・料金を確認する

音声電話、テレビ電話などの前回および積算の通話時間と通話料金を確認できます。

- 通話時間は、音声電話通話時間とデジタル通信通話時間(テレビ電話通話時間)が表示され、かけた場合とかかってきた場合の両方がカウントされます。
- 通話料金は、かけた場合のみカウントされます。ただし、フリーダイヤルなどの無料通話先や番号案内(104)などに通話した場合は、「O円」もしくは「**円」が表示されます。
- 通話料金はFOMAカードに蓄積されるため、FOMAカードを差し替えて ご利用になる場合、蓄積されている積算料金(2004年12月から積算開始)が表示されます。
- 表示される通話時間および通話料金はリセットできます。
- 表示される通話時間および通話料金はあくまでも目安であり、実際の通話時間/料金とは異なる場合があります。また、通話料金に消費税は含まれておりません。

お知らせ

i モード通信、パケット通信の通信時間・通信料金はカウントされません。i モード利用料などの確認方法については、『ご利用ガイドブック(i モード<FOMA>編)』をご覧ください。

通話時間表示

通話時間を確認する

音声電話、テレビ電話などの直前および積算の通話時間を確認できます。

📘 🔤 [メニュー]▶ 🔝 (電話帳)▶「通話時間表示」

[直前通話時間:音声電話]

最新の通話時間を表示します。

[直前通話時間:テレビ電話]

最新のテレビ電話通話時間を表示します。

[積算通話時間:音声電話]

リセットしてから現在までの音声電話通話時間の合計を表示します。

[積算通話時間:テレビ電話]

リセットしてから現在までのテレビ電話通話時間の合計を表示します。

お知らせ

- 通話時間表示は、99時間59分59秒を超えると0秒に戻ってカウントされます。
- 着信中や発信中の時間はカウントされません。

「通話時間表示」を各項目ごとにリセットするには

リセットする項目にカーソルを移動▶ [記] [リセット] ▶端末暗証番号を入力▶ [はい] を選択します。

「通話時間表示」の全項目をリセットするには

全項目を一度にリヤットできます。

▶ [メニュー] ▶ 「オールリセット」 ▶端末暗証番号を入力▶ 「はい」

積算料金表示

通話料金を確認する

通話料金は、かけた場合のみカウントされます。

□ [メニュー] ▶ (電話帳) ▶ 「通話料金表示」 ▶ 「積 算料金表示」

[前回通話料金]

直前の通話料金を表示します。

[前回テレビ電話料金]

直前のテレビ電話通話料金を表示します。

[積算通話料金]

前回リセットしてから現在までの通話料金の合計を表示します。

[リセット日時]

前回リセットした日時を表示します。

お知らせ

WORLD CALL利用時の国際通話料はカウントされます。その他の国際電話サービス利用時はカウントされません。

積算通話料金をリセットする

- □ [メニュー] ▶ (電話帳) ▶ 「通話料金表示」 ▶ 「積 算料金表示」
- Ţ [リセット] ▶PIN2コードを入力▶「はい」

通話料金 上限通知

通話料金の上限を設定して知らせる

積算通話料金の上限となる数値を設定して、上限を超えたときにお知 らせします。

□ [メニュー] ▶ (電話帳) ▶ 「通話料金表示」 ▶ 「通話料金表示」

7 端末暗証番号を入力▶次の操作を行う

[料金制限]

料金制限をするかどうかを設定します。

[上限通知]

通話料金の上限を設定します。

[上限通知設定]

通話料金が設定した上限に達した場合の通知方法を選択します。

OFF : 通知しません。 サウンド+アイコン

: 上限通知アイコンと上限通知音で通知します。

アイコン : 上限通知アイコンのみで通知します。

上限を超えると

待受画面に

⑤(上限通知アイコン)が表示されます。「上限通知設定」が「サウンド+アイコン」に設定されている場合は、設定料金の上限を招えた通話の終了後に上限通知音が鳴ります。

表示された上限通知アイコン表示を消すには

▶ [メニュー] ▶ (電話帳) ▶ 「通話料金表示」▶ 「上限通知アイコン消去」

世界時計

世界時計を使う

FOMA端末に登録されている世界の主要都市の日時を確認できます。

[メニュー]▶ (ステーショナリー)▶「世界時計」

• ● [変更]:選択中の都市を変更します。 世界時計設定画面が表示されます。



世界時計一覧画面

● ホーム設定アイコン

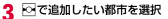
ホームに設定されている都市を示します。

※世界時計のホーム都市と「日付/時刻設定」(P49)の「タイムゾーン設定」の都市は、相互に連動します。どちらかの設定で都市を変更すると、もう一方の都市も自動的に変更されます。そのため、「日付/時刻設定」の「自動時刻時差補正」が「ON」の場合は、ホームの都市を変更できません。

② 設定されている都市と時刻

🤈 🗽 [追加]

- ① 選択中の都市名と日時
- ② ホーム(自国)の日時



世界時計一覧画面に選択した都市が追加されます。



201

世界時計一覧画面のサブメニュー

世界時計一覧画面(P294)▶ № [メニュー]▶次の操作を行う

[ホーム都市変更] *1

ホームに設定されている都市を変更します。

[都市変更] ※2

選択されている都市を変更します。

[サマータイム設定] *1

サマータイムを設定します。

[アナログ時計表示・アナログ時計表示解除]

世界時計一覧画面にアナログ時計を表示するかどうかを設定します。

[削除] ※2

選択されている都市を削除します。

「全件削除」※2

ホーム都市を除く、すべての都市を削除します。

**1 「自動時刻時差補正」が「ON」に設定されている場合は、選択できません。 **2 ホーム都市を選択中は表示されません。

ストップウォッチ

ストップウォッチを使う

FOMA端末をストップウォッチとして利用できます。

- 】 ⊱ि [メニュー]▶ 💼 (LifeKit)▶「ストップウォッチ」
 - [開始・停止]:計測を開始/停止します。
 - [リセット]:計測結果を消去します。
 - ■ [Lap]:計測中に表示されます。押すたびにその時点の計測結果(ラップタイム)を画面の下部に表示します。

単位変換ツール

単位変換ツールを使う

通貨、面積、長さ、重量、温度、容積、速度の単位を利用する単位に 変換できます。

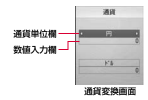
通貨の単位を変換する

手持ちの円をドルに変換するときなどに便利な機能です。

為替レートを設定する

変換操作をする前に、為替レートを設定します。

№ [メニュー]▶ 📲 (ステーショナリー)▶「単位変換 ツール |▶ 「诵貨 |



通貨単位欄を選択▶ № [レート]

- ・あらかじめ通貨名として「円」「ドル」「ユーロ」「通貨1~3」が登 録されています。
- 次の操作を行う

[(通貨名設定欄)]

- 「選択〕を押して通貨名を変更できます。全角で10文字、半角で20文 字まで入力できます。
- 最上段の「円」は変更できません。

「(為替レート設定欄)]

為替レートを設定します。10桁(小数点含む)まで入力できます。小数点 以下は2桁まで入力できます。例えば米ドルと円で変換する場合(例:1ド ル⇔120円)は、「円」に120を設定し、「米ドル」に1を設定します。

- 四 [.] / # : 小数点を入力します。
- 「冨」: 入力した数字を後ろから消去します。

[記] [完了]

通貨を変換する

為替レートを設定した2種類の通貨の一方を他の通貨へ変換します。

- 通貨変換画面(P296)で通貨単位欄(2箇所)の通貨 を選択する
 - 「一覧」: 通貨の一覧画面が表示されます。
- 基準の通貨の数値入力欄に金額を入力する

もう一方の数値入力欄に変換後の金額が表示されます。どちらの数値 入力欄でも入力/変換できます。

- 10桁(小数点含む)まで入力できます。ただし、変換後の数値が14 析(小数点含む)または2.147.483.647を超える場合は、それ以 上入力できなくなります。
- 金額入力後に通貨単位欄の通貨を変更した場合は、上段の数値入力 欄の金額を基準として、下段の数値入力欄に変更後の金額が表示さ れます。
- 「# : 小数点を入力します。
- (37): 入力した数値を後ろから消去します。
- [リセット]:入力した数値をすべて消去します。

面積の単位を変換する

設定した2種類の面積の単位を変換します。

- [メニュー] ▶ (ステーショナリー) ▶ 「単位変換 ツール」 ▶ 「面積」
- 7 面積単位欄(2箇所)の単位を選択する
 - [ユニット]:単位の一覧画面が表示されます。
- 3 基準の面積の数値入力欄に数値を入力する

もう一方の数値入力欄に変換後の数値が表示されます。どちらの数値入力欄でも入力/変換できます。

・ 数値入力の詳細は、通貨変換画面と同様です。→P296

温度の単位を変換する

温度の単位の摂氏(°C)と華氏(°F)を変換します。

もう一方の数値入力欄に変換後の温度が表示されます。どちらの数値入力欄でも入力/変換できます。

- -40~309まで、または10桁(-(マイナス)、小数点含む)まで入力できます。
- ・ 🔄 [- (マイナス)]:数値の前に- (マイナス) を入力します。
- #: 小数点を入力します。
- (37): 入力した数値を後ろから消去します。
- [リセット]:入力した数値をすべて消去します。

長さ、重量、容積、速度の単位を変換する

以降の操作は「面積の単位を変換する」(P297) と同様に操作してください。

雷卓

電卓として使う

電卓機能を利用して、四則演算や関数を利用した計算ができます。

[メニュー]▶ (ステーショナリー)▶「電卓」



- **2 キーボード*** * 、、 # を押して操作します。

7 計算する

- ・ ※ : 小数点を入力します。
- #:()(カッコ)を入力します。
- 「淄 : 入力した数字を後ろから消去します。
- [AC]:数字、計算をすべて消去します。

電卓画面のサブメニュー

電卓画面(P297)▶ ᠌ [機能]▶次の操作を行う

[+/-]

入力した数字の+/-を切り替えます。

[sin]

三角関数の計算に使用します。

[cos]

三角関数の計算に使用します。

[tan]

三角関数の計算に使用します。

[log]

対数関数の計算に使用します。

[ln]

自然対数の計算に使用します。

指定された正の数値の自然対数(底をeとする対数)を計算します。

[exp]

指数関数の計算に使用します。

[sqrt]

平方根 (ルート) の計算に使用します。

[deg]

角度の単位を「度」に指定します。

[rad]

角度の単位を「ラジアン」に指定します。 ラジアンは、定数 π (180° が π ラジアン) で角度を表します。

1ラジアンは(360度/ 2π)=約57.29578度、1度は($2\pi/360$ 度)=約 0.01745ラジアン(π =3.141592653)になります。

メモ

メモを利用する

メモを入力する

メモを作成して保存します。メモは50件まで登録できます。

□ [メニュー] ▶ (ステーショナリー) ▶ 「メモ」 ▶□ [作成] ▶次の操作を行う

● [一覧]:設定項目一覧画面が表示されます。

[動力テゴリー]

メモの種類(カテゴリー)を選択します。選択したカテゴリーによって、 表示されるアイコンが変わります。

[》内容]

メモの内容を入力します。全角で50文字、半角で100文字まで入力できます。内容を入力しないと登録できません。

7 [完了]

メモを確認/修正する

登録してあるメモを一覧表示して確認できます。

[メニュー]▶ (ステーショナリー)▶「メモ」

メモ (1/3)
1 2009/05/01(金)
記念の花束は?
き 2009/05/01(金)
ケーキの材料確認
む 2009/04/30(木)
報告書提出の必要性

メモー覧画面

🤈 確認するメモを選択

メモ詳細画面が表示されます。

- [編集]:編集画面が表示されます。
- **[** [メール]:「カテゴリー」と「メモ」の内容が本文に挿入された;モードメール作成画面が表示されます。

メモー覧画面/詳細画面のサブメニュー

メモー覧画面(P299)/詳細画面▶ [メニュー]▶次の操作を行う

[新規作成]

新規メモを登録します。→P298

「送信]

選択中のメモ内容を i モードメールの添付ファイルまたは赤外線通信で送信します。赤外線で全件送信もできます。

[編集]

選択中のメモを編集します。→P298

[削除]

選択中のメモを削除します。

[複数選択] *

メモを選択して削除します。

- ▶削除するメモにチェックを付ける
 [削除]
 「はい」
- ・ [メニュー] を押して、「選択/解除」から「全件選択」「全解除」を 選択できます。
- ※ 詳細画面では表示されません。

平型スイッチ付イヤホンマイクで通話 する

FOMA端末に平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)を接続して、電話の発着信操作ができます。

※ 平型スイッチ付イヤホンマイクを接続しているときは、着信音、ボタン操作音、アラーム音などがイヤホンからのみ鳴り、FOMA端末本体のスピーカーからは鳴りません。

スイッチ動作を設定する

平型スイッチ付イヤホンマイクなどを接続して電話をかけるときの 相手をFOMA端末電話帳のメモリー番号で設定します。

- FOMA端末電話帳の「電話番号1」に登録された電話番号が設定されます。
- [メニュー] ▶ (記定) ▶ 「発着信/通話機能」 ►「イヤホン設定! ▶ 次の操作を行う

[イヤホンスイッチ設定]

平型スイッチ付イヤホンマイクのスイッチを押して電話をかけるようにするには「ON」を選択します。

[発信メモリ番号] ※

電話帳のメモリー番号を入力します。

- [検索] を押して、電話帳の検索画面から選択することもできます。
- ※ 「イヤホンスイッチ設定」を「ON」にすると設定できます。
- 7 [完了]

スイッチを使って電話をかける

平型スイッチ付イヤホンマイクのスイッチを押して、イヤホン設定 (P300) で設定した電話帳のメモリー番号に記録された電話番号に音声電話をかけられます。

- 平型スイッチ付イヤホンマイクのスイッチを1回押す
- **2** 通話が終了したら、平型スイッチ付イヤホンマイクの スイッチ(1秒以上)を押して電話を切る

スイッチを使って電話を受ける

電話がかかってくる▶平型スイッチ付イヤホンマイ クのスイッチを押す

電話に出ます。

- ・テレビ電話がかかってきた場合は、相手にカメラ画像が送信されます。
- ■電話に出ないで着信を拒否する場合 平型スイッチ付イヤホンマイクのスイッチを2秒以上押します。
- 2 通話が終了したら、平型スイッチ付イヤホンマイクの スイッチ(1秒以上)を押して電話を切る

通話中にかかってきた別の電話を受ける

キャッチホンをご契約いただいて開始に設定している場合は、音声電話中に別の音声電話がかかってきたとき、平型スイッチ付イヤホンマイクのスイッチを押して電話に出られます。

電話がかかってくる▶平型スイッチ付イヤホンマイクのスイッチを押す

通話中の音声電話が保留され、かかってきた音声電話に出ます。マルチ接続中画面が表示されます。

- ■電話に出ないで着信を拒否する場合 平型スイッチ付イヤホンマイクのスイッチを2秒以上押します。
- ■マルチ接続中に保留中の音声電話に切り替える場合 平型スイッチ付イヤホンマイクのスイッチを2秒以上押します。

🤈 通話が終了したら、🔤 を押して電話を切る

マルチ接続中画面が表示されているときは、平型スイッチ付イヤホンマイクのスイッチを押して電話を切ることはできません。

お知らせ

・ 平型スイッチ付イヤホンマイクを接続して通話している場合は、 「通話中クローズ設定」(P71) の設定に関わらず通話中にFOMA 端末を閉じても通話は終了または保留されません。

自動通話

平型スイッチ付イヤホンマイクをつないで自動で電話を受ける

FOMA端末に平型スイッチ付イヤホンマイク (別売) を接続中に電話がかかってきたとき、設定した呼出時間が経過すると自動で電話を受けるように設定できます。

□ [メニュー] ▶ (②) (設定) ▶ 「発着信/通話機能」 ▶ 「音声着信」 ▶ 「自動通話 | ▶ 次の操作を行う

[自動通話設定]

平型スイッチ付イヤホンマイクで自動的に電話を受けるには「ON」を選択します。

[自動応答時間] ※

自動着信するまでの時間を入力します。

※ 「自動通話設定」を「ON」にすると設定できます。

2 🔤 [完了]

お知らせ

 留守番電話サービスや転送でんわサービスの呼出時間または伝言 メモの応答時間より「自動応答時間」が短く設定されている場合は、 本機能が優先して動作します。

時刻お知らせ

毎正時をお知らせする

毎正時(OO分)に合わせてお知らせ音を鳴らすかどうかを設定します。

□ [メニュー] ▶ ○ (設定) ▶ 「日付/時刻」 ▶ 「時刻お 知らせ」 ▶次の操作を行う

[セットサウンド]

お知らせ音を設定します。

- [リスト] でお知らせ音の一覧画面が表示されます。
- ・ ②で選択したお知らせ音が鳴ります。一覧画面では [再生] ▶ ②で確認できます。ただし、「音量設定」で「ポップアップ表示」(P102)を「ミュート」に設定している場合は、お知らせ音を確認できません。

[時刻設定]

お知らせ音を鳴らす時間帯を設定します。

② で変更箇所にカーソルを移動して、ダイヤルボタンで時刻、 ◎ で「AM」/「PM」を切り替えます(時刻部分で ◎ を押すと、ダイヤルボタンと ② で時刻を入力できる時刻設定画面が表示されます)。

・「日付/時刻表示設定」の設定によっては、日付や時刻の表示順や表示内容が異なります。→P114

🤈 🔤 [完了]

お知らせ

毎正時のお知らせ音量は「アラーム/スケジュール音」に従います。→P101

メモリー状況

メモリの使用状況を確認する

FOMA端末のメモリの使用容量と空き容量を確認できます。

- FOMA端末の使用容量には、次の機能のファイル/データがカウントされます。
- データBOX (マイピクチャ、i モーション、メロディ、ミュージック)
- 電話帳 スケジュール
- メモ To Do 日付カウンター

[メニュー] ▶ ○ (設定) ▶ 「その他」 ▶ 「メモリー状況」

🤈 確認したいメモリを選択

データBOXメモリー

:「データBOX」に保存されているデータの容量を表示

- 休日

します。

個人情報 : 電話帳、スケジュール、休日、メモ、To Do、日付

カウンターに登録されているデータの容量を表示します。

FOMAカード (UIM) メモリー

: FOMA カードに登録されているデータの容量を表示します。

文字入力

文字を入力する ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	304
文字の入力方法 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	305
文字の入力設定をする ・・・・・・・・ 入力設定	308
定型文を修正/登録する ・・・・・・・・・ 定型文編集	309
文字のコピー/切り取りと貼り付け ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	311
区点コードで入力する 区点コード入力	311
よく使う単語を登録する · · · · · · · · 辞書編集	312
学習データを初期状態に戻す ・・・・・・ 学習情報リセット	313
ダウンロードした辞書を使用する ・・・ ダウンロード辞書	313

区点コード一覧の詳細については付属のCD-ROM内または、ドコモのホームページ上の「区点コード一覧」(PDF版) をご覧ください。 PDF版 [区点コード一覧] をご覧になるためには、Adobe® Reader®が必要です。お使いのパソコンにインストールされていない場合は、付属のCD-ROM内のAdobe® Reader®をインストールしてご覧ください。ご使用方法などの詳細につきましては、「Adobe Reader ヘルプ」をご覧ください。

文字を入力する

電話帳の登録やメールの作成など、さまざまな状況で文字の入力が必 要になりますので、あらかじめ文字の入力方法を覚えてFOMA端末を ご活用ください。

文字入力画面

文字入力画面では、そのときの入力モードや操作ガイド情報が表示さ れています。



- 1 入力可能文字数 入力可能な残りの文字数をバイト数で表示します。
- 2 操作ガイド欄 絵文字/記号/顔文字の切り替えや全角/半角の切り替えを表示 します。
- 3 入力モード欄 入力モードを表示します。

入力モードの切り替え

入力する文字の種類に合わせて、入力モードを切り替えます。入力 モードによっては、全角/半角文字の切り替えもできます。

- ・入力している画面によっては切り替えができない場合があります。
- 文字入力画面(P304)▶ im [文字]



入力モード 切り替え画面

- [週間] / ▶ [選択]
 - [切替] または
 を押すたびに入力モードが切り替わります。 [選択]を押す前に○を押すと、全角と半角が切り替わります(かな 漢字入力モードを除く)。
 - ・入力モード切り替え後、●「選択」を押さなくても選択した入力 モードで入力できます。

: かな漢字入力モード 漌 **カ(カナ)** : カタカナ入力モード

a/A* (ab/AB*)

. 英字入力モード

: 数字入力モード 1 (12)

※: 四 [大文字] を押すと、切り替わります。

文字の入力方法

かな漢字入力モードでは、入力中の文字から変換候補を予測する予測 入力機能や、次に入力される文節を予測する次文節予測機能の2つの 予測機能を使用して文字入力できます。

- ・ 予測機能は「入力設定」(P308) の「予測ON/OFF」で設定できます。
- 各ボタンで入力できる文字については、「ダイヤルボタンの文字割当て一覧」(P369)を参照してください。

例:かな漢字モードで文字を入力する場合

文字入力画面(P304)で文字を入力する



予測入力機能による変換候補(予測候補)が表示されます。

- 予測機能を「OFF」に設定している場合は、予測候補は表示されません。
- かな漢字入力モード、カタカナ入力モード、英字入力モードの場合は、文字入力後、約1.5秒経過するとカーソルが自動的に右に移動します(自動カーソル移動機能)。ただし、数字入力モードでは無効です。自動カーソル移動機能は、確定時間を変更したり、無効にしたりできます。→P308
- ・ を押した場合もカーソルが移動します(かな漢字入力モード以外では、○ を押してもカーソルが移動します)。

■ 文字の入力以外で使用できるボタンと機能

ボタン	説明
*	大文字/小文字を切り替えます。 ※切り替えできない文字、および数字入力モードでは 使用できません。濁点が付けられる文字の場合は、 濁点付加の表示後に切り替わります。
#/0	変換/入力が確定した文字を改行します。数字入力 モードでは☑のみ有効です。
# (1秒以上)	変換/入力が確定した文字を1つ前の状態に戻します。
277 dt	カーソルの前の1文字を消去します。
冨 (1秒以上)	カーソル以降の変換/入力が確定した文字をすべて 消去します。カーソルが文末にある場合は、文字を すべて消去します。
#	文字の入力確定前に押すと、ボタンに割り当てられている文字が逆順に表示されます。

🤈 🔯で予測候補表示エリアにカーソルを移動

- [確定]:入力文字を確定します。かな漢字入力モードでは、変換せずに文字を確定する場合に押します。
- ・ [カナ英数]:カタカナ、英数字の組み合わせによる変換候補を表示します。
- [変換]: 予測入力機能を使用しない場合の変換候補を表示します。予測候補に入力したい変換候補が表示されない場合に押します。

② 変換する文字にカーソルを移動▶ ● [選択]

入力した文字の変換が確定します。次文節予測の候補がある場合は、 予測候補表示エリアに表示されます。入力したい文字が表示された場 合は、操作2~3と同様の操作で選択して入力できます。

変換を中止して文字入力に戻る場合は「窓」を押します。

予測機能を使わずに文字を変換するには

変換したい文字が予測候補に表示されない場合や、予測入力を「OFF」 に設定している場合は次の操作を行います。

- ① 文字入力画面 (P304) で文字を入力する
 - ・ 文字入力後、既に予測候補表示エリアにカーソルがある場合は、「深」 を押して文字入力エリアに移動させます。
- ② [変換]

カーソルがあたっている部分(変換部分)の変 換候補が表示されます。

・変換部分が変換したい文字と異なる場合は、 ▶○でカーソルの範囲を変更します。



- ③ ○で変換候補表示エリアにカーソルを移動
- ④ 変換する文字にカーソルを移動▶● [選択]

入力した文字の変換が確定します。文節単位で変換されている場合 は、次の文節に変換部分が移動します。

文字入力画面のサブメニュー

・文字入力画面を表示したときの機能や、文字の入力状態などにより、表 示される項目が異なります。

文字入力画面(P304)▶ □ [メニュー]▶次の操作を 行う

[定型文]

登録されている定型文を選択して入力します。

定型文入力: 登録されている定型文を選択して入力します。

定型文編集: 定型文を作成して登録したり、登録した定型文を編集したり

します。→P309

[文字編集]

節囲を指定して文字をコピー/切り取りして貼り付けます。→P311

[辞書編集]

単語を登録します。→P312

[引用]

電話帳: 電話帳の登録内容を引用します。

自局番号: お客様の電話番号を引用します。引用には端末暗証番号の入力

が必要になります。

[入力設定]

全/半角切替 : 入力モードの全角/半角を切り替えます。

大/小文字切替 : 英字入力モードの大文字/小文字入力モードを切り

替えます。

: 予測入力機能を設定します。→P308 予測ON/OFF

自動カーソル移動:入力した文字を自動的に確定してカーソルを移動さ

せるかどうかを設定します。→P308

[特殊入力]

スペース : カーソルの前にスペースを入力します。

改行 : カーソルの前に改行を入力します。

区点コード: 区点コードで文字を入力します。→P311

絵文字: 一覧から絵文字を選択して入力します。**

全角記号: 一覧から全角記号を選択して入力します。※ 半角記号:一覧から半角記号を選択して入力します。※

顔文字: 一覧から顔文字を選択して入力します。**

[入力中止]

入力した内容をすべて破棄します。

「全」で入力画面を切り替えられます。→P307

定型文を入力する

FOMA端末に登録されている定型文を利用して入力できます。

- ・ お買い上げ時は、「ユーザ作成1」「ユーザ作成2」に定型文は登録されて いません。
- 文字入力画面(P304)▶㎞ [メニュー]▶「定型文」▶ 「定型文入力」

定型文種別選択画面が表示されます。

種別を選択▶定型文を選択 定型文が入力されます。

お知らせ

定型文は修正/登録できます。→P309

絵文字/記号/顔文字を入力する

絵文字/記号/顔文字は、☎で入力モードを切り替えられます。

- 入力している画面によっては入力できない場合や切り替えられない場合 があります。
- 文字入力画面(P304)▶ ☎

☎を押すたびに入力モードが切り替わり、一覧 画面が表示されます。

絵 : 絵文字入力モード 記 : 全角記号入力モード **キゴウ**: 半角記号入力モード 顔 : 顔文字入力モード



絵文字一覧画面

入力したい絵文字/記号/顔文字に カーソルを移動▶ ● [選択]

選択した文字が入力されます。

■ 一覧画面で使用できるボタンと機能

ボタン	説 明
#/,	一覧画面を画面の番号順に切り替えて表示します。
/	一覧画面を画面の番号の逆順に切り替えて表示します。
1 / 2 / 3	絵文字/記号一覧画面で最上段の左端/中央/右端の 文字にカーソルを移動します。
4 / 5 / 6	絵文字/記号一覧画面で中段の左端/中央/右端の文字にカーソルを移動します。
7 / 8 / 9	絵文字/記号一覧画面で最下段の左端/中央/右端の 文字にカーソルを移動します。
0	絵文字一覧画面で「絵文字1」「絵文字2」「絵文字D (デコメ®絵文字)」を切り替えます。

お知らせ

- 入力している画面によっては、入力できない場合や入力モードを切 り替えられない場合があります。
 - 絵文字/記号/顔文字を連続入力する場合

各入力モードの文字を連続して入力できます。

▶各入力モード画面で [連続] ▶入力したい文字を続けて選択 **▶** [確定]

顔文字を編集するには

- ① № [メニュー] ▶ 👸 (設定) ▶ 「その他」 ▶ 「文字入力」 ▶ 「顔文字編集」 顔文字編集画面が表示されます。
- ② 顔文字の種類を選択▶編集したい顔文字にカーソルを移動▶ [編

選択した顔文字が入力された文字入力画面が表示されます。

③ 顔文字を変更▶ ● [確定]

変更した顔文字が上書きされて保存されます。

入力設定

文字の入力設定をする

文字入力に関する設定を行います。

予測入力機能を設定する

かな漢字入力モードで入力中の文字から前文一致する変換候補を表 示する予測入力機能や、次に入力される文節を予測して表示する次文 節予測機能を有効にするかどうかを設定します。

文字入力画面(P304)▶㎞ [メニュー]▶「入力設定」 ▶「予測ON/OFFI▶「ONI/「OFFI

お知らせ

 予測入力機能の設定は、次の操作でも可能です。 [メニュー] ▶ (設定) ▶ 「その他」 ▶ 「文字入力」 ▶ 「予測 λカΙ► [ON] / [OFF]

文字を自動で確定するように設定する

文字を入力したとき、設定した時間で文字が自動的に確定されてカー ソルが進むように設定できます。

文字入力画面(P304)▶M[メニュー]▶「入力設定」▶ 「自動カーソル移動」▶設定時間を選択

OFF: 自動で文字を確定しません。

遅い: 入力して約2秒後に文字が確定します。 普通:入力して約1.5秒後に文字が確定します。 速い: 入力して約1秒後に文字が確定します。

定型文編集

定型文を修正/登録する

頻繁に使用するあいさつやフレーズなどを定型文に登録すると、文字 の入力時に呼び出してすばやく入力できます。

定型文を登録する

新しく登録する定型文は、「ユーザ作成 1」「ユーザ作成 2」に保存できます。それぞれ定型文を10件まで登録できます。

文字入力画面(P304)▶ № [メニュー] ▶ 「定型文」▶ 「定型文編集」

定型文種別が一覧表示されます。



定型文編集 一覧画面

全角で64文字、半角で128文字まで入力できます。



定型文編集画面

3 登録する文字を入力▶ • [確定] 定型文が登録されます。

お買い上げ時の定型文を変更する

お買い上げ時に登録されている定型文を変更できます。

文字入力画面(P304)▶ № [メニュー]▶ 「定型文」▶ 「定型文編集」▶定型文種別を選択



「あいさつ」の 定型文一覧画面

- 定型文にカーソルを移動▶ [編集]
 - 選択した定型文が入力された定型文編集画面が表示されます。
 - ●「選択」を押すと、全文表示画面が表示され、定型文を確認でき ます。
- 定型文を変更▶ [確定]

定型文が登録されます。

お知らせ

- 自分で登録したユーザ作成フォルダの定型文も変更できます。
- ・ 定型文の登録/変更は、次の操作でもできます。

[メニュー] ▶ (設定) ▶ 「その他」 ▶ 「文字入力」 ▶ 「定型文編集」

定型文編集一覧画面のサブメニュー

定型文編集一覧画面(P309)▶㎞ [メニュー]▶次の 操作を行う

[全件リセット]

すべての定型文をお買い上げ時の状態に戻します。

[キャンセル]

定型文の編集を終了します。

定型文一覧画面/全文表示画面のサブメニュー

定型文一覧画面(P310)/全文表示画面▶ [ス] ニュー]▶次の操作を行う

[]件削除]

選択中の定型文を削除します。

[1件リセット] *1

選択中の定型文をお買い上げ時の状態に戻します。

「カテゴリーリセット」※2

カテゴリー内のすべての定型文をお買い上げ時の状態に戻します。

「キャンセル」

定型文の編集を終了します。

※1 定型文の種別が「ユーザ作成1」「ユーザ作成2」の場合は選択できません。 ※2 全文表示画面のサブメニューでは表示されません。

文字のコピー/切り取りと貼り付け

文字をコピー/切り取りして、他の位置や画面に貼り付けられます。 コピー/切り取りした文字は、電源を切るか新たに文字をコピー/切り取りするまで何度でも貼り付けができます。

- 文字入力画面(P304)▶ [→ [メニュー]▶「文字編集」▶「コピー」/「切取り」
- 7 ☆で開始位置へカーソルを移動▶● [選択]
- ② で終了位置へカーソルを移動▶ [選択]
- 4 貼り付け先の文字入力画面を表示▶☆で貼り付け先 ヘカーソルを移動
- **5** № [メニュー] ▶ 「文字編集」 ▶ 「貼付け」 ▶ 「はい」
 - 切り取った文字や貼り付けた文字を元に戻すには、四 [メニュー]
 ▶「文字編集」▶「元に戻す」を選択します。

お知らせ

- コピーまたは切り取りした文章が、貼り付け先で入力可能な文字数を超えている場合は、入力可能な文字数以降が消去された文章が貼り付けられます。
- コピーまたは切り取った文字が、貼り付け先で入力可能な文字の場合のみ貼り付けられます。例えばメールアドレスの入力欄(半角英数字)に、ひらがなや漢字などの文字は貼り付けられません。
- ・ 改行できない入力画面に改行を含んだ文字を貼り付けた場合は、改行部分は空白(半角スペース)に置き換えられます。
- デコメール®本文中にコピー・切り取りして貼り付けた場合、デコレーションの情報も貼り付けられます(一部のデコレーション情報を除く)。

区点コード入力

区点コードで入力する

4桁の区点コードを入力して文字、数字、記号などを呼び出せます。

- 「区点コード一覧」については、付属のCD-ROM内のPDF版「区点コード一覧」をご覧ください。
- 文字入力画面(P304)▶ [メニュー]▶ 「特殊入力」 ▶ 「区点コード」



区点コード入力画面

2 入力したい文字などの区点コード(数字4桁)を入力 ▶ ● [選択]

対応する文字が入力されます。

- ・続けて **□** (連続) を押すと、選択した文字などを連続して入力できます。
- ▼でカーソルを移動して、入力する文字などの選択もできます。

辞書編集

よく使う単語を登録する

文字を入力しても変換候補に出てこない単語や、特殊な読み方をする単 語などを、読みがな(読み)とともに最大100件まで登録できます。文 字入力時に登録した読みを入力すると変換候補に表示されます。

文字入力画面(P304)▶ ㎞ [メニュー]▶「辞書編集」



登録単語—覧画面

登録済みの辞書を確認するには、辞書を選択して
 ●を押します。

[作成]▶次の項目を選択/登録

[読み]

登録する単語を呼び出すための読みがなを入力します。全角ひらがなのみ 14文字まで入力できます。

空白(スペース)は登録できません。

[単語]

登録する単語を入力します。全角で14文字、半角で28文字まで入力でき ます。文字入力画面で「読み」に設定した文字を入力すると、変換候補と して表示されます。

改行は登録できません。

률∞ [登録]

単語が辞書に登録されます。

お知らせ

- 単語の登録は、次の操作でもできます。
 - [メニュー] ▶ (設定) ▶ 「その他」 ▶ 「文字入力」 ▶ 「辞書編集」

単語を削除する

「辞書編集」で登録した単語を1件または全件削除できます。

例:1件削除する場合

- 登録単語一覧画面(P312)で削除したい単語にカー ソルを移動
- № [メニュー]▶[1件削除]▶[はい] 選択した単語が削除されます。
 - 全件削除する場合

登録単語一覧画面で [メニュー] ▶ 「全件削除」▶ 「はい」を 選択します。

学習情報リセット

学習データを初期状態に戻す

FOMA端末に記録されている文字入力に関する学習データをリセットして、お買い上げ時の状態に戻します。

☑ [メニュー] ▶ 🙍 (設定) ▶ 「その他」 ▶ 「文字入力」 ▶ 「学習情報リセット」 ▶ 「はい] / 「いいえ」

学習データとは

変換候補から選択して入力した内容や、入力した文字を変換せずに● を押して確定した内容などの履歴を記録したデータです。次回に同じ 内容の先頭文字を入力すると、変換候補の最初に表示されるようにな ります。

ダウンロード辞書

ダウンロードした辞書を使用する

i モードのサイトなどからダウンロードした辞書を有効にして、文字の変換時に使用するように設定できます。有効に設定できる辞書は5件までです。

- ・ FOMA端末に保存できる辞書は最大10件です。
- 【メニュー】 (設定) ▶ 「その他」 ▶ 「文字入力」 ▶「ダウンロード辞書」



ダウンロード 辞書画面

- 🤈 有効にする辞書にチェックを付ける▶ 🗨 [有効]
 - 辞書が有効になります。
 - 辞書を無効にする場合

有効な辞書を選択して● [無効] を押します。

ダウンロード辞書画面のサブメニュー

ダウンロード辞書画面(P313)▶ № [メニュー]▶次 の操作を行う

■ [表示]:辞書の詳細情報を表示します。

[1件削除]

選択中の辞書を削除します。

[全件削除]

リスト中の全辞書を削除します。

ネットワークサービス

利用できるネットワークサービス

FOMA端末では、次のようなドコモのネットワークサービスをご利用いただけます。

サービス名	お申し込み	月額使用料	サービス名	お申し込み	月額使用料
留守番電話 サービス	必要	有料	デュアルネット ワークサービス	必要	有料
キャッチホン	必要	有料	英語ガイダンス	不要	無料
転送でんわ サービス	必要	無料	マルチナンバー	必要	有料
迷惑電話ストッ プサービス	不要	無料	OFFICEED	必要	有料
発信者番号通知サービス	不要	無料	公共モード (ドライブ モード) **	不要	無料
番号通知お願い サービス	不要	無料	公共モード (電源OFF) *	不要	無料

- ※ 公共モード→P73、P74
- サービスエリア外や電波の届かない場所ではネットワークサービスはご 利用できません。
- お申し込み、お問い合わせについては、取扱説明書裏面の「総合お問い合わせ先」までお問い合わせください。
- 「OFFICEED」は申し込みが必要なサービスです。ご不明な点はドコモの 法人向けホームページ (http://www.docomo.biz/d/212/) をご確認 ください。
- 本書では、各ネットワークサービスの概要を、FOMA端末のメニューを 使って操作する方法で説明しています。詳細は『ご利用ガイドブック (ネットワークサービス編)』をご覧ください。

留守番電話サービス ・・・・・・・・・・・ 留守番電話	316
キャッチホン キャッチホン	318
転送でんわサービス ・・・・・・・・・・・ 転送でんわ	320
迷惑電話ストップサービス ・・・・・・ 迷惑電話ストップ	322
発信者番号通知サービス ・・・・・・・・・・ 発信者番号通知	323
番号通知お願いサービス ・・・・・ 番号通知お願いサービス	323
通話中着信設定 通話中着信設定	324
通話中に電話がかかってきたときの対応方法を選ぶ	
	324
デュアルネットワークサービス	005
デュアルネットワーク	325
英語ガイダンス ・・・・・・・ 英語ガイダンス	325
サービスダイヤル ・・・・・・・・・・ サービスダイヤル	326
遠隔操作を設定する ・・・・・・・・・・ 遠隔操作設定	327
マルチナンバー ・・・・・・・・・・ マルチナンバー	327
OFFICEED	329
サービスを登録して利用する	
····················追加サービス(USSD登録)	
応答メッセージを登録する ・・・・・・・ 応答メッセージ	331

留守番雷話

留守番電話サービス

電波の届かないところにいるとき、電源を切っているとき、電話に出 られないときなどに、音声電話/テレビ電話でかけてきた相手に応答 メッセージでお答えし、お客様に代わって伝言メッセージをお預かり するサービスです。

- ・ 伝言メッセージの録音は1件あたり最長3分、音声電話とテレビ電話それ ぞれ最大20件で、最長72時間保存されます。
- ・ 伝言メッセージが録音されると、待受画面に 三(数字は件数) を表示し てお知らせします。ただし、テレビ電話で伝言メッセージが録音された 場合は、待受画面に図りは表示されず、着信通知(SMS)でお知らせし ます。
- ・ 伝言メモ (P75) を同時に設定しているとき、留守番電話サービスを優 先させるためには、伝言メモの応答時間よりも留守番電話サービスの呼 出時間を短く設定してください。
- ・留守番電話サービスを開始にしているときに、かかってきた音声電話や テレビ電話に応答しなかった場合には、着信履歴には不在着信として記 録され、鳳(数字は件数)が表示されます。

留守番電話サービスの基本的な流れ

ステップ1:留守番電話サービスを開始に設定する

ステップ2: 電話がかかってくる*

ステップ3:電話をかけてきた相手が伝言メッセージを録音する

ステップ4: 伝言メッセージを再生する

※ 急いでいるときなど、留守番電話の応答メッセージを省略して伝言メッセー ジを録音したい場合は、応答メッセージが流れているときに「#」を押すと、 すぐに伝言メッセージの録音モードに切り替わります。

お知らせ

- ステップ2でサービスエリア内にいるときや電源を入れているとき は、設定した呼出時間が経過するまで着信音が鳴ります。着信音が 鳴っている間に電話に出ないと、留守番電話サービスセンターに接 続されます。呼出時間は変更できます。
- ステップ3で伝言メッセージが録音されると、待受画面に厚い数字 は件数)が表示され、着信履歴には不在着信履歴が記録されます。 ただし、呼出時間がO秒に設定されている場合は、着信履歴には記 録されません。
- 留守番電話サービスを停止に設定中でも、着信した音声電話をサブ メニューから手動で留守番電話サービスセンターに接続できます。 →P70
- ・ 留守番電話のテレビ電話対応設定について変更するには、「1412」 へ音声電話発信をしてください。

留守番電話サービスを利用する

[メニュー] ▶ 心 (サービス) ▶ 「留守番電話」 ▶次 の操作を行う

「留守番雷話サービス開始」

留守番電話サービスを開始します。

[留守番呼出時間設定]

電話を着信してから留守番電話サービスセンターに接続するまでの時間を 設定します。

▶「はい」▶呼出時間を入力

[留守番サービス停止]

留守番電話サービスを停止します。

[留守番設定確認]

現在の留守番電話サービスの設定状況を確認します。

[メニュー] を押すと、留守番電話サービスの開始や停止、留守番呼出 時間を設定できます。

[留守番メッセージ再生]

留守番電話サービスセンターに接続し、録音された伝言メッセージを再生 します。

「留守番サービス設定】

留守番電話サービスセンターに接続し、音声ガイダンスに従って設定を変 更します。

[メッセージ問合せ]

新しい伝言メッセージが録音されているかどうかを問い合わせます。

[着信诵知]

FOMA端末の電源が入っていないときや圏外のときに着信があった場合、 再び電源が入ったときや圏内になったときに着信があったことをSMSで お知らせするサービスです。

着信通知開始 : 着信通知サービスを開始します。 着信通知停止 : 着信通知サービスを停止します。

着信通知開始設定確認: 着信通知サービスの設定状況を確認します。

[表示消去]

アイコン表示エリアに表示されている層がを消去します。

[件数增加鳴動設定]

新しい伝言メッセージが録音されたときにイルミネーションの点灯と着信 音を鳴らすかどうかを設定します。

お知らせ

 「SMS—括拒否」を設定している場合でも、着信通知は受信されま。 す。

キャッチホン

キャッチホン

通話中に別の電話がかかってきたときに、通話中着信音でお知らせ し、現在の通話を保留にして新しい電話に出ることができます。また、 通話中の電話を保留にして、新たにお客様の方から別の相手へ電話を かけることもできます。

- キャッチホンを利用する場合は、あらかじめ「通話中の着信動作選択」 (P324) を「通常着信」に設定してください。他の設定になっている場 合は、キャッチホンを開始しても音声電話中にかかってきた音声電話に 応答することはできません。
- 次の場合キャッチホンは動作しません。
 - 発信中、相手を呼出中のとき
 - テレビ電話中に音声電話がかかってきたとき
 - 音声電話中にテレビ電話がかかってきたとき

キャッチホンを利用する

[メニュー] ▶ ♣ (サービス) ▶ 「キャッチホン」 ▶ 次の操作を行う

[キャッチホンサービス開始]

キャッチホンを開始します。

[キャッチホンサービス停止]

キャッチホンを停止します。

[キャッチホンサービス設定確認]

キャッチホンが設定されているか、停止されているかを確認します。

通話を保留してかかってきた電話に出る

音声雷話中に別の音声雷話がかかってくると、受話口から「プププ… プププ…」という通話中着信音が流れ、着信中画面が表示されます。

電話がかかってくる▶ 🖾

通話中の音声電話が保留され、かかってきた音声電話に出ます。画面 には「マルチ接続中」と表示されます(マルチ接続中画面)。

- 「切替」: 押すたびに現在の通話と保留中の通話を切り替えます。
- ISpk on · Spk offl:ハンズフリー通話のON/OFFを切り替えます。
- ・ 二: 現在の通話を終了します。

お知らせ

「涌話中着信設定」を開始に設定している状態で、音声電話の通話 中に「プププ・・・プププ・・・」という通話中着信音が聞こえても、キャッ チホンサービスを停止している場合は電話に出られません。

通話を保留して電話をかける

通話中の音声電話を保留して、新たに音声電話をかけます。

音声電話中画面(P53)▶● [OK]▶№ [メニュー]▶ 「新規発信」▶電話番号を入力▶ 🖾

新しく通話が始まり、以前の通話は自動的に保留され、マルチ接続中 画面が表示されます。

- ・保留中の電話に切り替える場合は [OK] ▶応 [メニュー] ▶ 「通話切替」を選択します。
- 保留中の電話を切る場合は、上記操作で保留中の電話に切り替え、 ☎を押します。

通話を終了してかかってきた電話に出る

通話中の音声電話を切り、かかってきた音声電話に出ます。キャッチ ホンを利用中の場合でも操作できます。

電話がかかってくる▶● [OK]▶№ [メニュー]▶「通 話中通話終了」

音声電話の終了画面が表示され、かかってきた電話の音声電話着信中 画面が表示されます。

- ■保留中の電話を終了して電話に出る場合
 - [OK] ▶四 [メニュー] ▶「通話を終了」▶「保留中通話終了」を選択します。
 - マルチ接続中の場合、通話中の電話が保留され、かかってきた電話の相手と通話できます。
- 🤈 🖆 または 🖾 [応答]

通話中の着信中画面のサブメニュー

通話中の着信時に [OK] ▶ [メニュー] ▶次の操作を行う

[留守番電話] ※1

着信中の電話を留守番電話サービスセンターに接続します。

[着信拒否]

着信を拒否して電話を切ります。

[転送でんわ] *2

着信中の電話を指定した電話番号へ転送します。

[通話中通話終了]

現在の通話を切って、着信中の状態になります。

[ミュート設定・ミュート解除]

現在の通話の消音/消音解除を設定します。

- ※1 留守番電話サービスをご契約いただいていない場合は使用できません。
- ※2 転送でんわサービスをご契約いただいていない場合や、転送先電話番号を 指定していない場合は使用できません。

マルチ接続中画面のサブメニュー

マルチ接続中画面▶ [OK] ▶ □ [メニュー] ▶ 次の 操作を行う

[通話切替]

現在の通話と保留中の通話を切り替えます。

[通話を終了]

相手を選択して诵話を終了します。

通話中通話終了:現在の通話を終了します。保留中の通話がある場合は、

自動的に切り替わります。

保留中通話終了:保留中の通話を終了します。 全通話終了 : すべての通話を終了します。

[ミュート設定・ミュート解除]

現在の诵話の消音/消音解除を設定します。

[自局番号転送]

自分の電話番号(自局番号)が本文に入力された i モードメールを作成し ます。→P135

[雷話帳検索] ※

電話帳を検索します。→P90

※ 電話帳の起動中は使用できません。使用する場合は、タスクー覧画面から該 当する機能を終了させてください。→P276

転送でんわ

転送でんわサービス

電波が届かないところにいるとき、電源が入っていないとき、設定し た呼出時間内に応答がなかったときなどに、音声電話/テレビ電話を 転送するサービスです。

- テレビ電話がかかってきたときは、転送先が3G-324Mに準拠したテレビ 電話対応端末のみ転送します。
- ・ 転送先へ転送したときの通話料金は、転送でんわサービスのご契約者に かかります。
- ・ 一部ご利用できない料金プランがあります。
- 伝言メモ (P75) を同時に設定しているとき、転送でんわサービスを優 先させるためには、伝言メモの応答時間よりも転送でんわサービスの呼 出時間を短く設定してください。
- 転送でんわサービスを開始にしているときに、かかってきた音声電話や テレビ電話に応答しなかった場合には、着信履歴には不在着信として記 録され、鳥(数字は件数)が表示されます。

転送でんわサービスの基本的な流れ

ステップ1:転送先の電話番号を登録する

ステップ2:転送でんわサービスを開始に設定する

ステップ3: 電話がかかってくる ステップ4:転送先へ電話を転送する

お知らせ

- ステップ3でサービスエリア内にいるときや電源を入れているときは、 設定した呼出時間が経過するまで着信音が鳴ります。着信音が鳴っ ている間に電話に出ないと、転送先に転送されます。呼出時間は変 更できます。
- ステップ4で電話が転送されると、着信履歴には不在着信履歴が記 録されます。ただし、呼出時間がO秒に設定されている場合は、着 信履歴には記録されません。
- 転送でんわサービスを停止に設定中でも、着信した電話をサブメ
- ・ 音声電話の诵話中に「プププ···プププ···」という诵話中着信音が聞る えても、キャッチホンを契約していない場合は電話に出られません。

転送でんわサービスを利用する

№ [メニュー] ▶ 👉 (サービス) ▶ 「転送でんわ」 ▶次 の操作を行う

「転送サービス開始]

転送でんわサービスを開始します。

転送先変更 : 転送先の電話番号を登録します。四「検索」を押すと、

電話帳から検索できます。

呼出時間設定: 電話を着信してから電話を転送するまでの時間を設定します。

[転送サービス停止]

転送でんわサービスを停止します。

[転送先変更]

転送先の電話番号を変更します。 [2] [検索] を押すと、電話帳から検索で きます。

 「完了」を押すと、確認画面が表示されます。「はい」を選択すると、 転送先の電話番号の変更と同時に転送でんわサービスを開始に設定しま す。

[転送先通話中時設定]

転送先が通話中だった場合に留守番電話サービスセンターに接続するよう に設定します。

[転送サービス設定確認]

現在の転送でんわサービスの設定状況を確認します。

転送ガイダンスの有無を設定する

- メニューからは操作できません。
- 詳細は『ご利用ガイドブック(ネットワークサービス編)』をご覧ください。

「1429」を入力▶ 🖾

以降は音声ガイダンスに従って操作してください。

迷惑雷話ストップ

迷惑電話ストップサービス

いたずら電話などの「迷惑電話」を着信しないように拒否するサービ スです。着信拒否登録すると、以後の着信を自動的に拒否し、相手に はガイダンスで応答します。

- 電話番号は30件まで登録できます。
- ・ 着信拒否登録した電話番号から電話がかかってきても、着信音は鳴りま せん。また、着信履歴にも記録されません。

№ [メニュー] ▶ 👉 (サービス) ▶ 「迷惑電話ストッ **プ** | ▶ 次の操作を行う

[洣惑電話着信护否登録]

最後に応答した相手の電話番号を登録し、着信を拒否するように設定しま す。

[電話番号指定拒否登録]

電話番号を指定して登録し、着信を拒否するように設定します。

[洣惑雷話全登録削除]

拒否登録した電話番号をすべて削除します。

[洣惑電話] 登録削除]

最後に登録した電話番号を1件削除します。同様の操作を繰り返し行うこ とにより、最後に登録した順より1件ずつ削除することができます。

[拒否登録件数確認]

拒否登録した件数を確認します。

発信者番号通知

発信者番号通知サービス

電話をかけたときにお客様の電話番号を相手に通知することができ るサービスです。相手の電話機がデジタル端末で発信者番号を表示で きる場合は、お客様の電話番号が相手の電話機に表示されます。

 発信者番号はお客様の大切な情報ですので、通知する際には十分にご注 意ください。

[メニュー] ▶ ♣ (サービス) ▶ 「発信者番号通知」 ▶次の操作を行う

[発信者番号通知設定]

電話をかけたときに、自分の電話番号を相手に通知するかどうかを設定し ます。設定にはネットワーク暗証番号の入力が必要になります。

[発信者番号通知設定確認]

現在の発信者番号通知サービスの設定状況を確認します。

番号通知お願いサービス

番号通知お願いサービス

電話番号を通知してこない音声電話/テレビ電話に対して、番号通知 のお願いをガイダンスで応答し、自動的に電話を切るサービスです。

番号通知お願いサービスによって着信しなかった電話は、着信履歴に記 録されず、不在着信通知画面も表示されません。

№ [メニュー] ▶ 👉 (サービス) ▶ [番号通知お願い サービス |▶次の操作を行う

[番号通知お願いサービス開始]

番号通知お願いサービスを開始します。

[番号通知お願いサービス停止]

番号通知お願いサービスを停止します。

[番号通知お願いサービス設定確認]

現在の番号通知お願いサービスの設定状況を確認します。

お知らせ

本サービスは、非通知理由が「非通知設定」の電話のみ対象になり。 ます。

诵話中着信設定

通話中着信設定

「通話中の着信動作選択」で設定した着信動作の使用を開始、停止し ます。現在の設定内容を確認することもできます。

[メニュー] ▶ ♣ (サービス) ▶ 「通話中着信設定」 ▶次の操作を行う

[诵話中着信設定開始]

「通話中の着信動作選択」で設定した応答方法を開始します。

「诵話中着信設定停止」

「通話中の着信動作選択」で設定した応答方法を停止します。

[诵話中着信設定確認]

現在の通話中着信設定の設定状況を確認します。

通話中の着信動作選択

通話中に電話がかかってきたときの対 応方法を選ぶ

留守番電話サービス、キャッチホン、転送でんわサービスをご契約さ れているお客様の通話中にかかってきた音声電話/テレビ電話にど のように対応するかを設定できます。

- ・留守番電話サービス、キャッチホン、転送でんわサービスが未契約の場 合は、通話中にかかってきた着信に応答できません。
- 通話中着信動作選択を利用するには、「通話中着信設定」を開始に設定し てください。

[メニュー] ▶ ♪ (サービス) ▶ 「通話中の着信動作 選択」▶次の操作を行う

: 着信動作します。留守番電話サービス、キャッチホ 通常着信

ン、転送でんわサービスが設定されている場合は、そ

の設定に従います。

留守番電話: 留守番電話サービスで応答します。キャッチホンを設

定していても留守番電話サービスへ接続されます。

転送でんわ: あらかじめ登録している転送先へ転送します。キャッ

チホンや留守番電話サービスを設定していても転送

されます。

着信拒否 : 着信を拒否します。

お知らせ

着信動作の設定にかかわらず、かかってきた音声電話やテレビ電話 は着信履歴に記録されます。

デュアルネットワーク

デュアルネットワークサービス

お使いになっているFOMA端末の電話番号でmova端末をご利用いただけるサービスです。FOMAとmovaのサービスエリアに応じた使い分けが可能です。

- FOMA端末とmova端末を同時に利用することはできません。
- デュアルネットワークサービスの切り替え操作は、利用不可状態の端末から行ってください。

□ [メニュー] ▶ ② (サービス) ▶ 「その他」 ▶ 「デュアルネットワーク」 ▶ 次の操作を行う

「デュアルネットワーク切替]

movaからFOMAに切り替えてFOMA端末を利用できるようにします。

[デュアルネットワーク状態確認]

現在の設定状態を確認します。

お知らせ

• FOMAからmovaに切り替える場合は、mova端末から操作してください。

<デュアルネットワーク切替>

・ 通信中に切り替えを行うと、強制的に通信が切断されます。

英語ガイダンス

英語ガイダンス

留守番電話サービスなどの各種ネットワークサービス設定時のガイダンスや、圏外などの音声ガイダンスを英語に設定することができます。

■ 発信時(お客様ご自身へのガイダンス)

ガイダンス言語	説 明	
日本語	日本語で音声ガイダンスが流れます。	
英語	英語で音声ガイダンスが流れます。	

■ 着信時(お客様に電話をかけてきた相手へのガイダンス)

ガイダンス言語	説明
日本語	日本語で音声ガイダンスが流れます。
日本語+英語	日本語で音声ガイダンスが流れた後に英語で音声ガイ ダンスが流れます。
英語+日本語	英語で音声ガイダンスが流れた後に日本語で音声ガイ ダンスが流れます。

 発信者が本サービスを利用している場合は、発信者側の発信時の設定が 着信者側の着信時の設定より優先されますので、発信者側の発信時の設 定と着信者側の着信時の設定を合わせておいてください。例えば、着信 時側のガイダンス言語が日本語+英語の場合、発信者側のガイダンス言語を英語に設定していないと、英語のガイダンスは流れません。

№ [メニュー] ▶ 👉 (サービス) ▶ 「その他」 ▶ 「英語ガ イダンス」▶次の操作を行う

「ガイダンス設定]

ガイダンスを設定します。

発信時+着信時:発信時と着信時の言語を設定します。「はい」を選択し

た後に言語を選択します。

発信時 : 発信時の言語のみを設定します。 「はい」を選択した後

に言語を選択します。

: 着信時の言語のみを設定します。「はい」を選択した後 着信時

に言語を選択します。

[ガイダンス設定確認]

現在のガイダンス設定の設定状況を確認します。

サービスダイヤル

サービスダイヤル

ドコモの総合案内・受付や故障の問い合わせ先へ電話をかけることが できます。

 お使いのFOMAカードによっては、表示される項目が異なる場合や表示 されない場合があります。

№ [メニュー] ▶ 👉 (サービス) ▶ 「その他」 ▶ 「サービ スダイヤル」▶次の操作を行う

[ドコモ故障問合せ]

故障の問い合わせ先へ電話をかけます。

[ドコモ総合案内・受付]

総合案内・受付へ電話をかけます。

读隔操作設定

遠隔操作を設定する

留守番電話サービスや転送でんわサービスなどを、プッシュ式の一般 電話や公衆電話、ドコモの携帯電話などから操作できるようにしま す。

海外で留守番電話サービスや転送でんわサービスを利用する場合は、あらかじめ遠隔操作設定を設定しておく必要があります。

☑ [メニュー] ▶ 👉 (サービス) ▶ 「その他」 ▶ 「遠隔操作設定」 ▶ 次の操作を行う

[遠隔操作開始]

遠隔操作を開始します。

[遠隔操作停止]

遠隔操作を停止します。

[遠隔操作設定確認]

遠隔操作の設定状態を確認します。

マルチナンバー

マルチナンバー

FOMA端末の電話番号として基本契約番号のほかに、付加番号1と付加番号2の最大2つの番号を追加してご利用いただけるサービスです。

- 発信中/着信中の画面には、マルチナンバー(基本契約番号/付加番号 1/付加番号2)に対応した名称が表示されます。
- リダイヤルや着信履歴から発信する場合、以前の発信や着信したマルチナンバーが表示され、この番号で発信します。

電話番号設定

付加番号を登録する

付加番号の名前や番号、着信音を登録/設定できます。

【メニュー】 → (サービス) ▶ 「その他」 ▶ 「マルチナンバー」 ▶ 「電話番号設定」 ▶ 次の操作を行う



電話番号設定画面

[基本契約番号:名前]

基本契約番号の名前を登録します。

[電話番号]

ご契約の電話番号(基本契約番号)を表示します。

[付加番号]:名前]

付加番号1の名前を登録します。

[雷話番号]

付加番号1の電話番号を登録します。

[付加番号2:名前]

付加番号2の名前を登録します。

[雷話番号]

付加番号2の電話番号を登録します。

[完了]

通常発信番号を設定する

登録した付加番号を、電話をかけるときに通常使用する電話番号とし て設定できます。

№ [メニュー] ▶ 👉 (サービス) ▶ 「その他」 ▶ 「マルチ ナンバー」▶「通常発信番号設定」▶「基本契約番号」/ 「付加番号1」/「付加番号2」▶「はい」

通常発信番号の設定を確認する

№ [メニュー] ▶ 👉 (サービス) ▶ 「その他」 ▶ 「マルチ ナンバー」▶「通常発信番号設定確認」▶「はい」

1回の通話ごとに発信番号を設定する

- 電話番号を入力
- № [メニュー] ▶ 「マルチナンバー」 ▶ 付加番号の名前 を選択
- 3 🖻

着信音や画像を設定する

- [メニュー] ▶ ♣ (サービス) ▶ 「その他」 ▶ 「マルチ ナンバー」▶「着信音&画像設定」▶設定する付加番号 を選択▶次の操作を行う
 - [一覧]:設定項目一覧画面が表示されます。



付加番号設定画面

[個別設定]

着信音や画像を設定するかどうかを選択します。

[着信音]

着信音を設定します。

ミュージック: □ で下の欄にカーソルを移動して、「データ BOX | の 「ミュージック」内に保存されている着うたフル®から選択

します。→P226

「着うたフル®を着信音に設定する」の操作3(P222)へ

進みます。

i モーション: ○で下の欄にカーソルを移動して、「データBOX」の 「iモーション」内に保存されている動画/iモーションか

ら選択します。→P259

: ○で下の欄にカーソルを移動して、「データBOX」の「メ メロディ

ロディ」内に保存されているメロディから選択します。

→P265

OFF : 着信音を設定しません。

[着信画面]

着信時に表示する画像を設定します。

画像 : 「データ BOX | の「マイピクチャ | 内に保存されている画

像から選択します。→P247

i モーション: 「データBOX | の「i モーション | 内に保存されている動

画/iモーションから選択します。→P259

7 [完了]

お知らせ

「着信音選択」(P100)「着信画面設定」(P108)に映像/音声が 含まれる動画/iモーションが設定されているときに、「着信音」 「着信画面」のどちらかを「端末設定に従う」に設定した場合は、該 当する音声電話/テレビ電話がかかってくると、本設定より優先し て動画/iモーションが再生されます。

OFFICEED

「OFFICEED」は指定されたIMCS(屋内基地局設備)で提供される グループ内定額サービスです。ご利用には別途お申し込みが必要と なります。詳細はドコモの法人向けホームページ(http://www. docomo.biz/d/212/) をご確認ください。

追加サービス(USSD登録)

サービスを登録して利用する

ドコモから新しいネットワークサービスが追加されたときに、その サービスをメニューに登録して利用します。新しいネットワークサー ビスは10件まで登録できます。

サービスを追加する

サービス名称と、ドコモから通知された「サービスコード (USSD)」 を登録します。

- ・ サービスコード (USSD) とは、サービスセンターに通知するための コード番号です。
- [メニュー] ▶ Д (サービス) ▶ 「その他」 ▶ 「追加 サービス」▶「未登録」にカーソルを移動▶ [32] [編集] ▶次の操作を行う



追加サービス 編集画面

[サービスコード番号]

サービスコード (USSD) を登録します。

「サービス名]

サービス名を登録します。

7 ● [OK]

追加サービス一覧画面のサブメニュー

№ [メニュー] ▶ 👉 (サービス) ▶ 「その他」 ▶ 「追加 サービス」▶ № [メニュー] ▶次の操作を行う

[編集]

選択中のサービスを修正します。

[選択] ※1

選択中のサービスを実行します。

[]件削除] *1

選択中のサービスを削除します。

[全件削除] ※2

追加したすべてのサービスを削除します。

- ※1 登録済みの項目を選択中の場合のみ、表示されます。
- ※2 1件以上の項目が登録されている場合のみ、表示されます。

追加したサービスを実行する

№ [メニュー] ▶ 👉 (サービス) ▶ 「その他」 ▶ 「追加 サービス |▶サービスを選択

サービスセンターに接続します。

応答メッセージ

応答メッセージを登録する

追加したサービスがサービスコード (USSD) でサービスセンターに 接続したとき、センターから返ってくるコード (USSD) に対応した 応答メッセージを10件まで登録できます。

№ [メニュー] ▶ 👉 (サービス) ▶ 「その他」 ▶ 「応答 メッセージ」▶「未登録」にカーソルを移動▶ ៲ [編 集1▶次の操作を行う



応答メッセージ 編集画面

「サービスコード番号」

サービスコード (USSD) を登録します。

[応答メッセージ名]

応答メッセージ名を登録します。

9 [OK]

応答メッセージ一覧画面のサブメニュー

四 [メニュー] ▶ 👉 (サービス) ▶ 「その他」 ▶ 「応答 メッセージ」▶ № [メニュー] ▶次の操作を行う

[編集]

選択中の応答メッヤージを修正します。

[]件削除] *1

選択中/表示中の応答メッヤージを削除します。

[全件削除] *2

すべての応答メッヤージを削除します。

- ※1 登録済みの項目を選択中の場合のみ、表示されます。
- ※2 1件以上の項目が登録されている場合のみ、表示されます。



海外利用

国際ローミング(WORLD WING)の概要・・・・・・・・・	334
海外で利用できるサービス ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	334
海外でご利用になる前の確認 ・・・・・・・・・・・・・・・・	336
滞在先で電話をかける・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	340
滞在先で電話を受ける ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	343
通信事業者の検索方法を設定する	
······ネットワークサーチ設定、3G/GSM切替	344
優先的に接続する通信事業者を設定する	
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・優先ネットワーク設定	345
ローミング中の通信事業者名の表示	040
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・オペレータ名表示設定	346
ローミングガイダンスを開始する ・・・・・・・・・・・・・・・・ ローミングガイダンス設定	3/16
ローミング中は着信を受け付けないように設定する	340
ローミング中は眉信を受け付けないように設定する ・・・・・・ローミング時着信規制	347
ローミング中にネットワークサービスを利用する・・・・・	347
	0-7

国際ローミング(WORLD WING)の 概要

国際ローミング(WORLD WING)とは、提携する海外の通信事業 者のネットワークを利用して、国内で使用している電話番号のまま海 外でも通話や通信ができるサービスです。

国際ローミング中に利用できるサービスについて詳しくは「ご利用ガ イドブック(国際サービス編)」をご覧ください。また、ドコモの「国 際サービスホームページ」では、国際サービスに関する最新の情報が 見られるほか、『ご利用ガイドブック(国際サービス編)』の最新版を ダウンロードできます。

WORLD WINGのお申し込み

2005年9月1日以降にFOMAサービスをご契約の方は、お申し込み 手続きなしでご利用いただけます。

- 2005年9月1日以降にFOMAサービスをご契約いただいた方は、お申 し込み不要です。ただし、FOMAサービスご契約時に不要である旨お申 し出いただいた方や途中でで解約された方は、再度お申し込みが必要で す。
- 2005年8月31日以前にFOMAサービスをご契約で「WORLD WING」 をお申し込みいただいていない方はお申し込みが必要です。

海外でFOMA端末をご利用いただく前に、以下をあわせてご覧くださ い。

- 「ご利用ガイドブック(国際サービス編)」
- 「ご利用ガイドブック (ネットワークサービス編) |

海外で利用できるサービス

接続している海外の通信事業者やネットワークによって、利用できる 通信サービスが異なります。国際ローミング中に利用できる通信サー ビスについて詳しくは『ご利用ガイドブック(国際サービス編)』また は、ドコモの『国際サービスホームページ』をご覧ください。

利用できる通信サービス

サービス	説明
音声電話	日本国内で利用している電話番号のまま、滞在国内 での発着信や、滞在国以外への国際電話の発着信が できます。
テレビ電話	海外の特定3Gの通信事業者のテレビ電話対応端末 を利用する利用者または日本のFOMA端末利用者と 国際テレビ電話ができます。
i モード*¹	i モードを利用して、日本や滞在国の情報などを入 手できます。
i モードメール	日本国内で利用しているメールアドレスのまま、 i モードメールの送受信ができます。
i チャネル ^{※2}	日本国内と同様に定期的に情報が受信できます。*3 iチャネル対応ボタンを押してチャネル一覧を表示 し、詳細情報の取得もできます。*4
SMS	日本国内のFOMA端末利用者やドコモ以外の海外通 信事業者の利用者とSMSの送受信ができます。
データ通信	パソコンなどと接続して、海外でもデータ通信(パケット通信)が利用できます。

- ※1 i モードの海外利用設定が必要となります。
- ※2 通信事業者や地域によっては利用できない場合があります。 i モードの海外利用設定が必要となります。
- ※3 自動更新は海外の通信事業者に接続されたとき、自動的に一時停止されます。海外でiチャネルの自動更新を再開するには、再度iチャネル設定を行う必要があります。ただし、月額料金のほかにパケット通信料が課金されます。
- ※4 i チャネルの受信ごとに (ベーシックチャネル含む) パケット通信料がかかります。

ネットワークによる通信サービスの違 いについて

海外でご利用になるには、ネットワークの検索方法の設定と優先的に接続するネットワークの設定が必要です。 →P344

サービス	3G	GSM	GPRS
y-LX			開子生
音声電話	0	0	0
テレビ電話	0	×	×
i モード	0	×	0
i モードメール	0	×	0
SMS	0	0	0
i チャネル	0	×	0
データ通信	0	×	0

○:利用できます。×:利用できません。

■ 海外のネットワークについて

ネットワーク	説明
W-CDMA (3G)	世界標準規格である3GPP*1に準拠した第3世代 移動通信ネットワークです。
GSM*2	世界的に最も普及しているデジタル方式の第2世代 移動通信ネットワークです。
GPRS*3	GSM通信方式を利用して高速パケット通信が可能 な第2.5世代移動通信ネットワークです。

- ※1 3rd Generation Partnership Projectの略です。第3世代移動通信システム(IMT-2000)に関する共通技術仕様開発のために設置された地域標準化団体です。
- ※2 Global System for Mobile Communicationsの略です。世界的に最も 普及しているデジタル方式の第2世代移動体通信システムです。
- ※3 General Packet Radio Serviceの略です。GSMを高速化し、パケット 通信などのデータ通信を容易にしています。

海外でご利用になる前の確認

ステップ1:出発前の準備 ステップ2:滞在先での利用 ステップ3:帰国後の設定

出発前の準備

■ ご契約

WORLD WING (P334) をお申し込みいただいていない場合は、 お申し込みが必要です。

• WORLD WINGに対応しているFOMAカード (緑色/白色) をFOMA 端末に取り付けてください。

■ 滞在先の国・地域の通信サービスなど

利用が可能な国・地域および通信事業者などの情報については、ド コモの『国際サービスホームページ』をご覧ください。

■ 充電

- ACアダプタの取り扱いトのご注意について→P21
- ・ ACアダプタでの充電方法について→P43、P45

■ i モードの利用

あらかじめ「海外利用設定」を設定する必要があります。海外利用 設定は、「i Menu」▶「お客様サポート」▶「各種設定(確認·変 更・利用)」▶「その他サービス設定・確認」▶「海外利用設定」▶ 「iモード利用設定」の順で選択すると設定画面を表示できます。 この画面でi干ードの利用について設定できます。

※ 詳しくは『ご利用ガイドブック (iモード<FOMA>編)』をご覧ください。

■ ネットワークサービスの設定

で契約いただいているネットワークサービスの設定/解除などの 操作を海外から行うことができます。次のネットワークサービスの 操作が可能です。

- 発信者番号通知サービス※1※2
- ・ 留守番電話サービス*1*3
- 転送でんわサービス*1*3
- 番号通知お願いサービス*1
- キャッチホン*1
- 英語ガイダンス*1
- ・ 迷惑電話ストップサービス*1
- ・ ローミングガイダンス設定*1
- ローミング時着信規制
 - ※1 一部のサービスエリアでは設定できない場合があります。
 - ※2 発信者番号が正しく通知できなかったり、されなかったりする場合 があります。
 - ※3 海外から操作を行う場合は、あらかじめ「遠隔操作設定」(P327、 P349) を開始に設定してください。

■ 海外で便利な機能やサービス

機能/サービス	説明	
ローミングガイ ダンス (海外)	国際ローミング中であることを相手に音声ガイダン スでお知らせします。	
ローミング時着 信規制	国際ローミング中の着信を拒否します。	
デュアルクロッ ク表示	レクロッ 2つの国や地域、および都市の日付と時刻を同時に研認できます。	
単位変換ツール	為替レートを設定して通貨換算ができます。	

■ 本書と合わせて読んでいただきたい冊子

冊子名	説 明
ご利用ガイドブック (i モード <foma>編)</foma>	i モードや i モードメールの海外での操作方法、利用料金などを説明しています。
ご利用ガイドブック (国際サービス編)	サービス内容や利用料金、注意事項など、国際ローミングサービスの詳細を説明しています。
ご利用ガイドブック (ネットワークサービス編)	各ネットワークサービスのサービス内容や設 定方法、注意事項などを説明しています。

■ご利用料金の請求

海外でのご利用料金は毎月の利用料金と合わせて請求させていただきます。ただし、渡航先通信事業者などの事情により、翌月以降の請求書にてお支払いいただく場合があります。また、同一課金対象の期間の利用であっても、同一月に請求されない場合がありますので、あらかじめご了承ください。

お知らせ

・ 海外でFOMA端末をご利用いただく際には、操作の参照に便利なクイックマニュアル (海外利用編) をご活用ください。

滞在先での利用

■ ネットワークの切り替え

お買い上げ時の設定では、「ネットワークサーチ設定」が「オート」 に設定されております。日本国内、または3Gネットワークに接続 中の場合は、電池消費を減らすために、「3G/GSM切替」を「3G」 に設定することを推奨します。→P344

・ ネットワークを手動で切り替えるには→P344

■メインディスプレイの表示

国内のFOMAネットワークに接続中は、ネッ トワーク名は表示されません。

- ローミング中のネットワーク名を表示するには→P346
- 接続中のネットワークを示すアイコン■国内のFOMAネットワークに接続中■アの 海外の3Gネットワークに接続中

海外のGSMネットワークに接続中

海外のGPRSネットワークに接続中



2 接続中のネットワーク名

お知らせ

- ・ 自動時刻時差補正が「ON」の場合は、接続している海外の通信事業者のネットワークから時刻・時差に関する情報を受信すると、 FOMA端末の時計の時刻や時差が補正されます。補正されるタイミングは海外の通信事業者によって異なります。
- 自動時刻時差補正機能は海外ではご利用いただけない場合があります。その際は手動で日付/時刻設定を行ってください。→P49

海外からのお問い合わせについて

万一、FOMAカード(緑色/白色)を海外で紛失・盗難された 場合には、速やかにドコモへご連絡いただき、利用中断の手続き をとってください。海外での紛失や盗難、精算、故障に関して は、取扱説明書裏面の「海外での紛失、盗難、精算などについ て | または 「海外での故障に関して | をご覧ください。なお、紛 失・盗難された後に発生した通話・通信料もお客様のご負担とな りますので、ご注意ください。

- 各お問い合わせ先電話番号の前に、滞在先の「国際アクセス番 号(表1)」または「ユニバーサル用国際電話識別番号(表2)」 のダイヤルが必要です。
- 国際電話アクセス番号、ユニバーサルナンバー用の国際電話識 別番号の最新情報については、ドコモの「国際サービスホーム ページーをご覧ください。

主要国の国番号

ご利用地域	番号
アメリカ合衆国	1
イギリス	44
イタリア	39
インド	91
インドネシア	62
エジプト	20
オーストラリア	61
オーストリア	43
オランダ	31
カナダ	1
韓国	82
ギリシャ	30
シンガポール	65
スイス	41
スウェーデン	46
スペイン	34
タイ	66
台湾	886
タヒチ	689
チェコ	420
中国	86

ご利用地域	番号
ドイツ	49
トルコ	90
日本	81
ニューカレドニア	687
ニュージーランド	64
ノルウェー	47
ハンガリー	36
フィジー	679
フィリピン	63
フィンランド	358
フランス	33
ブラジル	55
ベトナム	84
ペルー	51
ベルギー	32
香港	852
マカオ	853
マレーシア	60
モルディブ	960
ロシア	7

- 番号は変更になる場合があります。
- この他の国の番号および詳細については、ドコモの『国際サービス ホームページ』をご覧ください。
- 日本向け诵話料がかかります。

主要国の国際電話アクセス番号(表1)

主要国の国際電話アクセス番号は次のとおりです。

ご利用地域	番号
アイルランド	00
アメリカ合衆国	011
アラブ首長国連邦	00
イギリス	00
イタリア	00
インド	00
インドネシア	001
オーストラリア	0011
オランダ	00
カナダ	011
韓国	001
ギリシャ	00
シンガポール	001
スイス	00
スウェーデン	00
スペイン	00
タイ	001
台湾	002
チェコ	00
中国	00
デンマーク	00

大利田地)学	#0
ご利用地域	番号
ドイツ	00
トルコ	00
ニュージーランド	00
ノルウェー	00
ハンガリー	00
フィリピン	00
フィンランド	00
フランス	00
ブラジル	0021/
	0014
ベトナム	00
ベルギー	00
ポーランド	00
ポルトガル	00
香港	001
マカオ	00
マレーシア	00
モナコ	00
ルクセンブルク	00
ロシア	810

ユニバーサルナンバー用国際電話識別番号(表2)

各国のユニバーサルナンバー用国際電話識別番号は次のとおりです。

ご利用地域	番号
アイルランド	00
アメリカ合衆国	011
アルゼンチン	00
イギリス	00
イスラエル	014
イタリア	00
オーストラリア	0011
オーストリア	00
オランダ	00
カナダ	011
韓国	001
コロンビア	009
シンガポール	001
スイス	00
スウェーデン	00
スペイン	00
タイ	001
台湾	00

で利用地域番号			
= 10:10 = 11			
中国	00		
デンマーク	00		
ドイツ	00		
ニュージーランド	00		
ノルウェー	00		
ハンガリー	00		
フィリピン	00		
フィンランド	990		
フランス	00		
ブラジル	0021		
ブルガリア	00		
ペルー	00		
ベルギー	00		
ポルトガル	00		
香港	001		
マレーシア	00		
南アフリカ	09		
ルクセンブルク	00		

- 番号は変更になる場合があります。
- この他の国の番号および詳細については、ドコモの「国際サービスホームページ」をご覧ください。
- 滞在国内通話料などがかかる場合があります。
- ホテルから電話される場合、電話使用料を別途ホテルから請求される場合があります。その場合、お客様のご負担となります。
- ・ 携帯電話からの場合、滞在国内通話料がかかります。

 ユニバーサルナンバーは「ユニバーサルナンバー用国際識別番号」に 記載のある国のみで利用可能です。

帰国後の設定

お買い上げ時の設定では、帰国後に自動的にFOMAネットワークに接続され、画面上部に 配 が表示されます。

 FOMA ネットワークに切り替わらない場合は、「3G / GSM 切替」が 「オート」、「ネットワークサーチ設定」が「オート」に設定されているか 確認してください。

滞在先で電話をかける

テレビ電話をかける相手とお客様が、FOMAのテレビ電話に対応した 通信事業者を利用している場合は国際テレビ電話も利用できます。

- 接続可能な国・地域および通信事業者などの詳細については、ドコモの 『国際サービスホームページ』をご覧ください。
- 国際テレビ電話の接続先の端末により、FOMA端末に表示される相手側の画像が乱れる場合や、接続できない場合がございます。
- 通信事業者によっては、発信者番号通知を設定していても、発信者番号が通知されなかったり、正しく番号表示されないことがあります。この場合、着信履歴から電話をかけることはできません。

滞在国外(日本を含む)に電話をかける

相手の電話番号の先頭に「+」と国番号を入力して電話をかけます。

- 「+」は「o を1秒以上押して入力できます。
- ・電話をかける相手が海外での「WORLD WING」利用者の場合は、国番号に「81」を入力して電話をかけてください。

○ (1秒以上)▶「国番号-地域番号(市外局番)-相手の電話番号」を入力

- 海外から日本に電話をかける場合は、国番号に「81」を入力して ください。
- ・地域番号(市外局番)の先頭が「O」の場合は、「O」を除いて入力 してください。なお、イタリアなど一部の国・地域では「O」が必要な場合があります。
- 日本の携帯電話・PHSにかける場合も、同様に先頭の「O」を除いて入力してください。
- 国番号→P338

7 🖻

■ テレビ電話をかける場合

[メニュー] ▶「テレビ電話発信」を選択します。

滞在国から日本へ簡単に電話をかける

「O」から始まる電話番号が記録/登録されたリダイヤル/着信履歴や電話帳を利用して電話をかけると「O」の代わりに「+国番号(+81)」が自動的に付加されて簡単に日本へ電話をかけられます。

 お買い上げ時は、「+81」(日本の国番号)が自動的に付加されるように 設定されています。→P65

▮ 利用する履歴/電話帳を表示

- **リダイヤルを利用する場合**リダイヤル一覧画面(P57)/リダイヤル詳細画面(P57)を表示します。
- 着信履歴を利用する場合 着信履歴―覧画面 (P59) / 着信履歴詳細画面 (P59) を表示します。
- ■電話帳を利用する場合 電話帳一覧画面(P92)/電話帳詳細画面(P92)を表示します。
- 7 履歴/電話帳を選択▶☎
 - ■電話帳一覧画面の電話帳に複数の電話番号が登録されている場合
 - ○で電話をかける電話番号を選択します。
 - ■電話帳詳細画面の電話帳に複数の電話番号が登録されている場合
 - で電話をかける電話番号を表示し、 (発信)を押します。
- 3 🖻
 - 発信確認画面には、「+国番号」の付加された電話番号が表示されます。
 - テレビ電話をかける場合

[メニュー] ▶「テレビ電話発信」を選択します。

▲「変更後の番号で発信」

変更なしの元の番号で発信: 「O」を「+国番号」に変換しないで電話

をかけます。

発信中止: 電話をかけるのを中止します。

お知らせ

 FOMAネットワークのサービスエリア外(国際ローミング中)での み利用できます。

登録されている国番号を選択して滞在国外(日本を含む) に雷話をかける

よくかける相手先の国名と国番号を「国際ダイヤルアシスト設定」の 「国番号一覧」に登録しておけば、ダイヤル操作が簡単にできます。

- 「地域番号(市外局番)-相手の電話番号」を入力
- [メニュー]▶[国際ダイヤルアシスト] 国番号選択画面が表示されます。
- 国番号を選択

入力した電話番号の先頭に「+国番号」が追加されます。

- 入力した電話番号の先頭が「O」の場合は、「O」を除いて「+国番 号 | が追加されます。
- 4 🖹
 - テレビ電話をかける場合

[メニュー] ▶「テレビ電話発信」を選択します。

お知らせ

- ・ お買い上げ時の国番号選択画面には、22ヶ国の国番号が登録され ています。国番号は追加できます。→P66
- ・ 国番号選択画面でできる操作は、国番号一覧画面 (P66) と同様で す。

滞在国内に電話をかける

相手の電話番号を地域番号(市外局番)から入力して電話をかけます。

- 海外にいるWORLD WING利用者に電話をかける場合は、同じ国・地域 でも「滞在国外(日本を含む)に電話をかける L(P340)と同じ方法で 日本への国際電話として電話をかけてください。
- 「自動国番号変換設定」を「ON」に設定している場合、地域番号(市外) 局番)の先頭が「O」から始まる電話番号に電話帳またはリダイヤルか ら電話をかけると発信確認画面が表示されます。その場合は「変換なし の元の番号で発信しを選択して電話をかけてください。

テレビ電話をかける相手とお客様が、FOMAのテレビ電話に対 応した通信事業者を利用している場合は、国際電話のダイヤル方 法の後に № 「メニュー」▶「テレビ電話発信」を選択して発信 すれば「国際テレビ電話」がご利用いただけます。

- ・接続可能な国および通信事業者などの情報については、ドコモ の「国際サービスホームページ」をご覧ください。
- ・国際テレビ電話の接続先の端末により、FOMA端末に表示され る相手側の画像が乱れたり、接続できなかったりする場合がご ざいます。

滞在先で電話を受ける

電話がかかってくる

着信音が鳴ります。

- ■□ [ミュート]: 着信音を消音します。
- ・ 届: 応答を保留します。→P72
- ☑ または □ (応答)

電話に出ます。

- カメラ画像でテレビ電話を受ける場合 合か押します。
- 代替画像でテレビ電話を受ける場合
 - 「代替画像」を押します。
- 通話が終了したら

お知らせ

国際ローミング中に電話がかかってきた場合は、いずれかの国から の電話であっても日本から国際転送されます。発信者には日本まで の通話料がかかり、着信者には国際転送料を含んだ着信料がかかり ます。

日本からお客様のFOMA端末に電話をかけてもらうには

日本国内と同様に、お客様の電話番号に電話をかけてもらいます。

日本以外の国からお客様のFOMA端末に電話をかけてもらうには

お客様の滞在先に関わらず、日本経由で電話がかかってきます。海外 から日本に国際電話をかけるのと同様で、次のように番号を入力して かけてもらいます。

「発信国の国際アクセス番号※1-81※2-先頭の「O」を除いたお客様 の電話番号※3|を入力して電話をかける

- 発信相手が携帯電話のときは、国際アクセス番号の代わりに「+|を入 力して発信できる場合もあります。
- ※2 日本の国番号を入力します。
- ※3 「090」で始まる場合は「90-XXXX-XXXX」、「080」で始まる場合は 「80-XXXX-XXXX」を入力します。

ネットワークサーチ設定、3G/GSM切替

通信事業者の検索方法を設定する

海外で利用するときに、接続先のネットワークが切り替わった場合の ネットワークの検索方法を選択します。

お買い上げ時の設定では、「ネットワークサーチ設定」が「オート」に設 定されております。日本国内、または3Gネットワークに接続中の場合 は、電池消費を減らすために、「3G/GSM切替 | を「3G | に設定する ことを推奨します。

[メニュー] ▶ ☆ (設定) ▶ 「国際ローミング設定」 ▶「ネットワーク」 ▶次の操作を行う

「ネットワークサーチ設定]

オート : ネットワークを自動的に検索して設定します。

マニュアル : ネットワークの検索画面が表示され、検索後に一覧表示さ

れるネットワークから選択して設定します。

▶「はい」▶ネットワークを選択

ネットワーク名の後に「○」印のあるものが利用でき ます。

ネットワーク再検索

: 前回と同じ方法(オート/マニュアル)で再検索します。

[3G/GSM切替]

検索するネットワークを指定します。

ご利用になる国の通信方式をご確認の上、設定してください。

オート : 通信方式に関係なく、すべてのネットワークを検出しま

す。

3G : 3Gネットワークのみ検索します。

GSM/GPRS: GSM/GPRSネットワークのみ検索します。

[優先ネットワーク設定]

優先して検索・設定するネットワークを設定します。→P345

[オペレータ名表示設定]

接続中のネットワーク名を待受画面に表示するかどうかを設定します。 →P346

[接続先選択]

i 干ード以外の接続先を設定します。→P198

[SMSセンター]

SMSセンターの接続先を設定します。→P175

お知らせ

帰国後にネットワークの状態を示すアイコンが圏外のままの場合 は、「3G/GSM切替 | を「オート | または 「3G | 、「ネットワーク サーチ設定」を「オート」に設定してください。

<ネットワークサーチ設定>

- ネットワークの検索には時間がかかる場合があります。
- 「オート」に設定した場合は、電源をONにしたとき、圏外になった ときにも自動でネットワークを検索します。

優先ネットワーク設定

優先的に接続する通信事業者を設定す る

FOMA端末がネットワークを検索するとき、優先して検索・設定するネットワークを20件まで登録できます。

□ [メニュー] ▶ ф (設定) ▶ 「国際ローミング設定」▶ 「ネットワーク」 ▶ 「優先ネットワーク設定」

- ・登録されている場合は、優先度の高い順にネットワーク名が表示されます。
- **(** 変更):選択中のネットワークの設定を他のネットワークに変更します。



優先ネットワーク 一覧画面

7 📴 [追加] ▶次の操作を行う

[マニュアル登録]

「国番号(MCC)」と「ネットワーク番号(MNC)」を入力して、ネットワークを登録します。

▶国番号とネットワーク番号を入力▶ [記] [完了] ▶ 「はい」

[リストから登録]

FOMA端末にあらかじめ登録されているネットワーク一覧から選択して登録します。

▶ネットワークを選択▶「はい」

• im [国名]: 国名を選択すると、その国で利用できるネットワークをリスト上で選択します。

[在圏ネットワーク登録]

現在接続中のネットワークを登録します。

お知らせ

- ・電波状況によっては、登録したネットワーク以外に接続される場合があります。
- 本機能の設定は、FOMAカードに記録されます。

優先ネットワーク一覧画面のサブメニュー

優先ネットワーク一覧画面(P345)▶ [メニュー]▶次の操作を行う

[新規追加]

選択中のネットワークの上に、ネットワークを検索して登録します。「優先的に接続するネットワークを設定する」の操作2(P345)へ進みます。

[変更]

選択中のネットワークの設定を他のネットワークに変更します。「優先的に接続するネットワークを設定する」の操作2 (P345) へ進みます。

[削除]

選択中のネットワークを削除します。

[上へ移動] ※

選択中のネットワークをリストの1つ上に移動します。

[下へ移動] ※

選択中のネットワークをリストの1つ下に移動します。

※ 選択中のネットワークの位置によっては表示されません。

オペレータ名表示設定

ローミング中の通信事業者名の表示

接続中のネットワーク名を待受画面に表示するかどうかを設定します。

[メニュー] ▶ ☆ (設定) ▶ 「国際ローミング設定」 ▶「ネットワーク」▶「オペレータ名表示設定」▶「表示 あり | / 「表示なし | ▶ 「はい |

ローミングガイダンス設定

ローミングガイダンスを開始する

海外へ出発する前に、国際ローミング中に電話をかけてきた相手に、 国際ローミング中であることをお知らせする音声ガイダンスを流す ように設定できます。

- 日本国内で設定してください。
- 「圏外」が表示されている場合、ローミングガイダンス設定の操作はでき ません。

[メニュー] ▶ ♪ (サービス) ▶ 「その他」 ▶ 「ローミ ングガイダンス設定 I▶次の操作を行う

「ローミングガイダンス開始]

ローミングガイダンスを開始に設定します。

「ローミングガイダンス停止」

ローミングガイダンスを停止に設定します。

[ローミングガイダンス設定確認]

現在の設定状態を確認します。

7 [はい]

お知らせ

- 停止に設定中の場合は、海外事業者で設定している呼び出し音が流 れます。
- ・ 開始に設定した場合でも、海外通信事業者の事情により、外国語の 音声ガイダンスが流れる場合があります。

ローミング時着信規制

ローミング中は着信を受け付けないよ うに設定する

ローミング中に電話の着信やメールの受信など、すべての着信を規制 するように設定できます。テレビ電話の着信のみ規制するように設定 することもできます。

□ [メニュー] ▶ (設定) ▶ [国際ローミング設定]▶ [ローミング時着信規制] ▶ 次の操作を行う

[ローミング時着信規制開始]

着信規制を開始します。

▶次の項目から選択▶ネットワーク暗証番号を入力▶「はい」

全着信規制 : すべての着信を規制します。

テレビ電話着信規制: テレビ電話の着信のみを規制します(3Gネットワーク 圏内のみ)。

[ローミング時着信規制停止]

▶ネットワーク暗証番号を入力▶「はい」

[ローミング時着信規制確認]

現在の設定状態を確認します。

お知らせ

・ 海外の通信事業者によっては、設定できないことがあります。

ローミング中にネットワークサービス を利用する

海外から留守番電話サービス、転送でんわサービス、ローミングガイ ダンス設定のネットワークサービスを利用できます。

- 留守番電話(海外)や転送でんわ(海外)をご利用になるには、留守番電話サービスや転送でんわサービスのご契約が必要です。
- 海外でネットワークサービスを利用するときは、あらかじめ遠隔操作設定を開始に設定してください。→P327
- 海外からの操作には、ご利用いただいた国から日本への国際通話料がかかります。
- ご利用いただく国によっては、操作できない場合があります。
- 海外通信事業者によっては設定できない場合があります。

留守番電話(海外)

滞在先で留守番電話サービスの操作をする

海外から留守番電話サービスの開始/停止を設定できます。録音された伝言メッセージを再生したり、音声ガイダンスで設定を変更したりもできます。

・ 「圏外」が表示されている場合、留守番電話(海外)の操作はできません。

□ [メニュー] ▶ (設定) ▶ [国際ローミング設定]▶ [留守番電話(海外)] ▶ 次の操作を行う

[留守番サービス開始]

留守番電話サービスを開始に設定します。

[留守番サービス停止]

留守番電話サービスを停止に設定します。

[留守番メッセージ再生]

伝言メッセージを再生します。

[留守番サービス設定]

音声ガイダンスに従って設定を変更します。

[留守番呼出時間設定]

電話を着信してから、留守番電話サービスセンターに接続するまでの時間 を設定します。

7「はい」

🧣 音声ガイダンスの指示に従って操作する

お知らせ

• 渡航先のサービスエリア外で本サービスをご利用になるには、電波の届くところで事前に電源を切っていただく必要があります。

転送でんわ(海外)

滞在先で転送でんわサービスの操作をする

海外から転送でんわサービスの開始/停止を設定できます。

• 「圏外」が表示されている場合、転送でんわ(海外)の操作はできません。

□ [メニュー] ▶ (設定) ▶ 「国際ローミング設定」
 ▶ 「転送でんわ(海外)」 ▶ 次の操作を行う

[転送サービス開始]

転送でんわサービスを開始に設定します。

[転送サービス停止]

転送でんわを停止に設定します。

[転送サービス設定]

現在の設定状態を確認します。

7「はい」

3 音声ガイダンスの指示に従って操作する

お知らせ

 渡航先のサービスエリア外で本サービスをご利用になるには、電波 の届くところで事前に電源を切っていただく必要があります。

ローミングガイダンス設定(海外)

滞在先でローミングガイダンスの操作をする

海外からローミングガイダンスの開始/停止を設定できます。

- 「圏外」が表示されている場合、ローミングガイダンス(海外)の操作はできません。
- □ [メニュー] ▶ ☆ (設定) ▶ 「国際ローミング設定」▶ 「ローミングガイダンス設定(海外)」
- 2 「はい」
- **3** 音声ガイダンスの指示に従って操作する

遠隔操作設定(海外)

滞在先で遠隔操作を設定する

海外から遠隔操作設定の開始/停止を設定できます。

- ・ 「圏外」が表示されている場合、遠隔操作設定(海外)の操作はできません。
- [メニュー] ▶ (設定) ▶ 「国際ローミング設定」▶ 「遠隔操作設定(海外)」
- 🤈 「はい」
- 🧣 音声ガイダンスの指示に従って操作する

番号通知お願いサービス(海外)

滞在先で番号通知お願いサービスの操作をする

海外から番号通知お願いサービスの開始/停止を設定できます。

- 「圏外」が表示されている場合、番号通知お願いサービス(海外)の操作はできません。
- 渡航先では、お客様が「番号通知お願いサービス」をご利用の場合でも 「通知不可能」と表示され着信する場合があります。
- [メニュー] ▶ (設定) ▶ 「国際ローミング設定」▶ 「番号通知お願いサービス(海外)」
- 🤈 「はい」
- 🧣 音声ガイダンスの指示に従って操作する



パソコン接続

FOMA端末から利用できるデータ通信・・・・・・・・・・・	352
ご利用にあたっての留意点 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	353
お使いになる前に ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	353
データ転送(OBEX™通信)の準備の流れ ······	354
データ通信の準備の流れ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	355
ATコマンド ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	356
CD-ROMを利用する · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	356
ドコモケータイ datalink のご紹介・・・・・・・・・・・	356

データ通信の詳細については、付属のCD-ROM内または、ドコモのホームページ上の「パソコン接続マニュアル」(PDF版)をご覧ください。

PDF版「パソコン接続マニュアル」をご覧になるには、Adobe® Reader®が必要です。お使いのパソコンにインストールされていない場合は、付属のCD-ROM内のAdobe® Reader®をインストールしてご覧ください。

で使用方法などの詳細につきましては、「Adobe Readerヘルプ」をご覧ください。

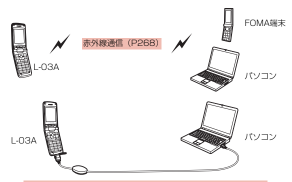
FOMA端末から利用できるデータ通信

FOMA端末をパソコンと接続して、パケット通信とデータ転送 (OBEX™通信)によるデータ通信をご利用いただけます。

- 64Kデータ通信には対応していません。
- Remote Wakeupには対応していません。
- FAX诵信はサポートしていません。
- ・ ドコモのPDA「musea」や「sigmarionⅢ」には対応していません。

- 夕転送(OBEXTM诵信)

画像や音楽、電話帳、メールなどのデータを、他のFOMA端末やパソ コンなどとの間で送受信します。



- FOMA 充電機能付USB接続ケーブル 01/02(別売)
- ドコモケータイdatalink* (P356)
- ※ 本FOMA端末からパソコンへの画像の送信は行えません。

パケット通信

送受信したデータ量に応じて通信料金がかかる※1通信方式です。

ネットワークに接続したままの状態で必要なときにのみデータを送 受信する使いかたに適しています。通信環境やネットワークの混雑状 況の影響により通信速度が変化するベストエフォート方式による提 供です。

ドコモのインターネット接続サービス 「mopera U」 など、FOMAパ ケット通信に対応した接続先を利用して、受信最大3.6Mbps/送信 最大384kbps(ベストエフォート方式)※2の高速通信を行うことが できます。

- ※1 多量のデータの送受信を行うと、通信料金が高額になりますのでご注意く ださい。
- ※2 ・ 最大3.6Mbps・ 最大384kbpsとは、技術規格上の最大値であり、 実際の通信速度を示すものではありません。実際の通信速度は、 ネットワークの混み具合や通信環境により異なります。
 - FOMAハイスピードエリア外やHIGH-SPEEDに対応していないア クセスポイントに接続するときは、送受信ともに最大384kbpsで の接続になります。

L-03Aは、海外でもW-CDMAまたはGPRSのパケット通信に対応し たアクセスポイントを利用して、データ通信ができます。

ご利用にあたっての留意点

インターネットサービスプロバイダの利用料

インターネットを利用する場合は、ご利用になるインターネットサービスプロバイダ(以降プロバイダ)に対する利用料が必要になります。この利用料は、FOMAサービスの利用料とは別に直接プロバイダにお支払いいただきます。利用料の詳細については、ご利用のプロバイダにお問い合わせください。

ドコモのインターネット接続サービス「mopera U」をご利用いただけます。「mopera U」をご利用いただく場合は、お申し込みが必要(有料)となります。

接続先(プロバイダなど)の設定

パケット通信を行うときはパケット通信対応の接続先をご利用ください。

- DoPaのアクセスポイントには接続できません。
- 「mopera」のサービス内容および接続設定方法については「mopera」のホームページをご確認ください。

http://www.mopera.net/mopera/index.html

パケット通信の条件

FOMA端末とパソコンなどを接続して通信を行うには、次の条件*が必要になります。ただし、条件が整っていても基地局の混雑状況や電波状態によって通信できないことがあります。

- FOMA 充電機能付USB接続ケーブル 01/02 (別売) が利用できるパソ コンであること
- FOMAサービスエリア内であること
- アクセスポイントがFOMAのパケット通信に対応していること
- ※ 日本国内の場合です。

お使いになる前に

動作環境

データ通信を利用するためのパソコンの動作環境は次のとおりです。

項目	必要環境
パソコン本体	PC-AT互換機でCD-ROMドライブが使用できる機器 USBポート (Universal Serial Bus Specification Rev1.1/2.0準拠) * ※本FOMA端末は、「USB2.0 High-Speed」には対 応しておりません。 ディスプレイ解像度800×600ドット、High Color (65,536色) 以上を推奨
OS*1 *2	Windows Vista、Windows XP、Windows 2000 (各日本語版)
必要メモリ*3	Windows Vista: 512Mバイト以上 Windows XP: 128Mバイト以上*2 Windows 2000:64Mバイト以上*2
ハードディス ク容量*3 *4	5Mバイト以上の空き容量*2

- ※1 OSアップグレードからの動作は保証いたしかねます。
- ※2 ドコモ コネクションマネージャの動作環境は、Windows 2000 SP4以上、Windows XP SP2以上です。動作環境の詳細はドコモのホームページをご確認ください。
- ※3 必要メモリ、ハードディスク容量は、パソコンのシステム構成によって異なる場合があります。
- ※4 ドコモ コネクションマネージャは、15Mバイト以上の空き容量が必要です。

付属のCD-ROMをパソコンにセットすると、警告画面が表示される場合があります。この警告は、Microsoft Internet Explorerのセキュリティの設定によって表示されますが、使用には問題ありません。 [はい]をクリックしてください。

必要な機器

データ通信を利用するには、FOMA端末とパソコン以外に次の機器、およびソフトウェアが必要です。

- FOMA 充電機能付USB接続ケーブル 01/02 (別売) またはFOMA USB接続ケーブル (別売)
- L-O3A用CD-ROM(付属品)

お知らせ

- ・ USBケーブルは、専用のFOMA 充電機能付USB接続ケーブル 01/02、またはFOMA USB接続ケーブルをお買い求めください。パソコン用の USBケーブルはコネクタ部の形状が異なるため使用できません。
- ・ USB HUBを使用すると、正常に動作しない場合があります。

データ転送(OBEX™通信)の準備の 流れ

FOMA 充電機能付USB接続ケーブル 01/02 (別売) をご利用になる場合には、L-03A通信設定ファイルをインストールしてください。

L-O3A通信設定ファイルをダウンロード、インストールする

• 付属のCD-ROMからインストール

または

ドコモのホームページからダウンロードし、インストール



データ転送

データ通信の準備の流れ

FOMA端末とパソコンを接続してパケット通信を利用する場合の準 備の流れは次のとおりです。詳細については「パソコン接続マニュア ル」(PDF版)をご覧ください。

FOMA端末とパソコンをFOMA 充電機能付USB接続ケーブル 01/02で接続する



L-O3A通信設定ファイルをダウンロード、インストールする

- 付属のCD-ROMからインストール
 - または
- ドコモのホームページからダウンロードし、インストール



インストール後の確認をする



ドコモ コネクションマネージャを インストールして設定する

ドコモ コネクションマネージャを 使わずに設定する



接続する

お知らせ

• 「L-O3A 用 CD-ROM」に収録されているデータ通信用ソフトの「L-03A 通信設定ファイル (ドライバ) | や「ドコモ コネクションマ ネージャ | は、ドコモのホームページからもダウンロードできます。 http://www.nttdocomo.co.jp/support/download/

「L-O3A用CD-ROM」に収録されているデータ通信用ソフト

L-03A诵信設定ファイル (ドライバ)

FOMA端末とパソコンをFOMA 充電機能付USB接続ケーブル 01/ 02 (別売) で接続して、通信やファイル転送をするためにパソコンに インストールするファイルです。

ドコモ コネクションマネージャ

データ通信に必要なダイヤルアップなどの設定を簡単に行うために、 パソコンにインストールするソフトウェアです。

ATコマンド

ATコマンドとは、パソコンからFOMA端末の機能設定や状態確認などを行うためのコマンド(命令)です。詳細については、付属のCD-ROM内の「パソコン接続マニュアル」(PDF版)をご覧ください。

CD-ROMを利用する

付属のCD-ROMには、FOMA端末でデータ通信をご利用になる際のソフトウェアや、「パソコン接続マニュアル」「区点コード一覧」取扱説明書(PDF)が収録されております。詳細は、付属のCD-ROMをご覧ください。

ドコモケータイdatalinkのご紹介

「ドコモケータイdatalink」は、お客様の携帯電話の「電話帳」や「メール」などをパソコンにバックアップして、編集などを行うソフトです。ドコモのホームページで提供しております。詳細およびダウンロードは下記ホームページをご覧ください。http://datalink.nttdocomo.co.ip/

お知らせ

ダウンロード方法、転送可能なデータ、対応 OS など動作環境、インストール方法、操作方法、制限事項などの詳細については、上記ホームページをご覧ください。また、インストール後の操作方法については、ソフト内のヘルブをご覧ください。なお、ドコモケータイdatalinkをご利用になるには、別途USB接続ケーブル(別売)が必要になります。

付録/困ったときには

メニュー一覧 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	358
ダイヤルボタンの文字割当て一覧 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	369
マルチアクセスの組み合わせ ・・・・・・・・・・・・・・・・	370
マルチタスクの組み合わせ ・・・・・・・・・・・・・・・・・	371
FOMA端末から利用できるサービス・・・・・・・・・・・・	372
オプション・関連機器のご紹介 ・・・・・・・・・・	373
外部機器との連携	
動画再生ソフトのご紹介 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	373
困ったときには	
故障かな?と思ったら、まずチェック ・・・・・・・・・・・	374
こんな表示が出たら ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	379
保証とアフターサービス ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	392
i モード故障診断サイト ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	394
ソフトウェア更新 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	394
主な仕様・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	398
FOMA端末に保存/保護できる件数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	401
携帯電話機の比吸収率など・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	402
輸出管理規制 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	404
知的財産権 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	404
輸出管理規制 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

メニュー一覧

「お買い上げ時」欄がの設定は、「設定リセット」でお買い上げ時 の状態に戻る機能です。→P131 この一覧は通常メニューの場合です。

	機能	铭	お買い上げ時	参照先
メール	受信メール		「♪Welcome Mail ♪」のメール	P152
	送信メール		未登録	P153
	未送信メール		未登録	P153
	新規メール作	成	_	P135
	i モード問い合わせ メール選択受信		_	P148
			_	P146
	SMS	SMS作成	_	P172
		SMS問い合 わせ	_	P174
	テンプレート		プリインストール データのみ	P141
	メール設定	通信	メール選択受信設 定: OFF 添付ファイル: すべ てチェックあり i モード問い合わ せ: すべてチェック あり	P166
		編集	冒頭文編集:なし 署名編集:なし 引用符編集:> 自動貼付:「署名自動 貼付」にチェックあり	P167

	機能名		お買い上げ時	参照先
メール	メール設定	表示	文字サイズ:標準 スクロール:1行 メールー覧表示:2 行名前ー題名:せキュリティ:5 セキュリティはし メロディ自動再生:自動再生:自動再像先	P167
		SMS	SMS送達通知: 要求 しない SMS有効期間: 3日 SMS本文入力: 日本 語(70文字)	P174
		その他	メール設定確認: - メール設定リセッ ト: -	P168
i	i Menu		_	P179
iモード	Bookmark		未登録	P187
	画面メモ		未登録	P189
	ラストURL		_	P181
	Internet	URL入力	_	P185
		URL履歴	履歴なし	P186
	メッセージ	メッセージ R	メッセージなし	P170
		メッセージ F	メッセージなし	P170
	i チャネル	i チャネル リスト	ベーシックチャネル	P203
		テロップ設 定	テロップ表示:ON テロップ速度:普通	P204

	機能	铝	お買い上げ時	参照先
i モード	i チャネル	i チャネル 初期化	_	P204
	i モード問い	合わせ	_	P169
	i モード設 定	通信	接続待ち時間:60秒間 間 iモード問い合わ せ:すべてチェック あり	P196
		表示	画像:表示する 効果有報子の 端末情報デーる デース デタサロージー 1 デタサローセーデー 1 ボースクッセー 1 ボースクット 1 ボースク・	P196
		i モーショ ン	i モーション自動再 生:自動再生する	P202
		<i>)</i>	注: 自動再生する i モーションタイ プ: 標準タイプ	P202
		ホーム	無効、URLなし	P197
		証明書	すべて有効	P199
		その他	i モード設定確認:- i モード設定リセッ ト:-	P197

	機能	铝	お買い上げ時	参照先
ズ i アプリ	ソフト一覧		プリインストール i アプリのみ	P231
	i アプリ情 報	セキュリ ティエラー 履歴	履歴なし	P243
		自動起動情 報	情報なし	P243
		トレース情 報	情報なし	P243
	i アプリ設 定	ソフト情報 表示設定	表示しない	P231
		自動起動設 定	許可する	P241
2	電話帳登録		未登録	P82
電話帳	電話帳検索		全件検索	P90
	電話帳登録件	数	_	P96
	電話帳設定	通常検索 モード設定	全件検索	P97
		ドメインリ スト作成	@docomo.ne.jp	P97
		画像表示	表示	P97
	通話/メール履歴	着信履歴	未登録	P59
		リダイヤル	未登録	P57
		受信履歴	未登録	P165
		送信履歴	未登録	P165
	通話時間表示		_	P293

	機能	铝	お買い上げ時	参照先
電話帳	通話料金表 示	積算料金表 示	_	P293
		通話料金上 限通知	OFF	P294
		上限通知アイ コン消去	_	P294
	マイピク	iモード	なし	P247
データ BOX	チャ	カメラ	なし	P247
		デコメピク チャ	プリインストール ファイルのみ	P247
		デコメ絵文 字	プリインストール ファイルのみ	P247
		プリインス トール	プリインストール ファイルのみ	P247
		データ交換	なし	P247
		アイテム	プリインストール ファイルのみ	P247
		アニメー ション	なし	P247
	ミュージック	i ₹	なし	P226
	9	プレイリス ト	なし	P226
	i モーショ	i ₹	なし	P259
	ン	カメラ	なし	P259
		プリインス トール	プリインストール ファイルのみ	P259
		データ交換	なし	P259

	機能	能名	お買い上げ時	参照先
データ	メロディ	iモード	なし	P265
BOX		プリインス トール	プリインストール ファイルのみ	P265
		データ交換	なし	P265
(F)	最近聴いた曲	*	_	P218
MUSIC	ミュージック プレイヤー	ミュージックライフ	トレイン:全曲、レ ベル2 スポーツタイマー: 全曲、30分 スリーピング:全曲、 30分	P228
		プレイリスト	登録なし	P223
		全曲	登録なし	P219
		アーティスト	登録なし	P219
		ジャンル	登録なし	P219
		アルバム	登録なし	P219
	赤外線受信	受信	_	P270
LifeKit		全件受信	_	P271
	ワンタッチキー		1〜3:登録なし Myワンタッチキー: スケジュール	P277
	カスタムメニ		_	P290

	機能	能名	お買い上げ時	参照先
LifeKit	伝言メモ	伝言メモ設 定	設定:OFF	P75
		伝言メモー 覧	未登録	P77
	ストップウォ	ッチ	_	P295
0	フォトモード		_	P208
カメラ	ビデオモード		_	P211
	カメラ設定	自動保存設 定	自動保存:OFF	P214
		シャッター 音	シャッター音1	P215
		ちらつき調 整	自動	P215
-	スケジュール		未登録	P281
ステー ショナ	アラーム		未登録	P279
リー	メモ		未登録	P298
	To Do リスト	`	未登録	P286
	世界時計		東京	P294
	電卓		_	P297
	単位変換	通貨	円/ドル	P295
	ツール	面積	エーカー/ヘクタール	P297
		長さ	ミリメートル/セン チメートル	P297

	機能	能名	お買い上げ時	参照先
-	単位変換	重量	ミリグラム/グラム	P297
ステー ショナ	ツール	温度	摂氏/華氏	P297
IJ—		容積	ミリリットル/リットル	P297
		速度	キロメートル/時/ メートル/秒	P297
	記念日マ ネージャー	日付カウン ター	未登録	P288
		日付サーチ		P290
設定	音/バイブ レータ	着信音選択	着信音: 25 RingO1 テレビ電話着信音: 26 RingO2 メール/メッセージ 着信音: 15 MessageO1 メッセージP着信音: 16 MessageO2 メッセージF着信音: 17 MessageO3 SMS着信音: 18 MessageO4	P100

	機能	能名	お買い上げ時	参照先
設定	音/バイブ レータ	効果音選択	ダイヤル音: デジタ ル音 端末開閉音: 端末開 閉音1 メニュー効果音: メ ニュー効果音2 電源ON: 23 Power On 電源OFF: 24 Power Off バッテリー警告音: ON	P103
		音量設定	着信音: レベル4 メール/メッセージ 着信音: レベル4 アラーム/スケジュー ル音: レベル4 ポタン確認音: レベル2 端末開閉音: ミュート メニュー効果音: レベル2 電源ON/OFF: レベル4 ポップアップ表示: ミュート 受話音量: レベル4	P101
		バイブレー 夕設定	(すべて) OFF	P102
		マナーモー ド設定	マナーモード	P105
		メール鳴動 設定	1回のみ	P104

	機能	铝	お買い上げ時	参照先				
設定	音/バイブ レータ	呼出動作開 始時間設定	OFF	P129				
	表示	待受画面設定	壁紙:画像、drop 画面表示:時計 時計表示設定:デジ タル表示(大)	P106				
		着信画面設定	音声着信:画像、 incoming_call_white テレビ電話着信:画像、 incoming_call_white	P108				
		ウェイク アップ設定	画像、pwron	P109				
			背面時計設 定	アナログ時計1	P110			
								文字サイズ 設定
		ダイヤル画面設定	モーションダイヤ ル: OFF クイックサーチ: ON 文字色: ブラック	P109				
		メニュー画 面設定	シンプルメニュー: OFF メニューカスタマイ ズ:カラーテーマ設	P112 P111				
			定 メニューガイド: ON	P111				

	機能	能名	お買い上げ時	参照先
設定	表示	照明設定	照明時間:30秒 明るさ設定:100% 充電器接続時:端末 設定に従う	P110
		カラーテー マ設定	スパークリングワイン	PIII
		イルミネーション設定	照明:ON イルラース イル・ラース イル・ラース イル・ラース イル・ラース イル・ラース イル・ラース イン・リース イン イン イン イン イン イン イン イン イン イン イン イン イン	P113

	機能	铝	お買い上げ時	参照先
設定	発着信/通 話機能	音声着信	応答設定:通話ボタ ンアンサー 自動通話: - 自動通話設定:	P71
			OFF 着信許可/拒否:	
			- 着信許可/拒否設 定:許可	P126、 P128
			- メモリ登録外着信 拒否:OFF	P130
			非通知着信:(すべ て)設定解除	P128
			応答保留音:保留音 1	P73
			電話帳画像表示: ON	P110

	機能	铝	お買い上げ時	参照先
設定	発着信/通 話機能	テレビ電話	テレビ電話設定: - テレビ電話画面設 定: 両方(相手画像)	P79
			- 発信時自画像送信:	P79
			- 画面サイズ設定: 拡大	P79
			- 送信画質設定:標準	P79
			- 照明設定:常時点	P79
			- 音声自動再発信: OFF	P79
			- ハンズフリー設定: ON	P79
			代替画像:デフォルト	P78
			応答保留画像:デ	P78
			フォルト 通話中保留画像:デ フォルト	P78
		通話機能	再接続アラーム:ア ラームなし	P68
			通話品質アラーム: アラームなし	P104
			通話中保留音:保留 音]	P73
			通話中クローズ設 定:通話切断	P71
			ノイズキャンセラ: ON	P68
		セルフモー ド	OFF	P124

	機能	能名	お買い上げ時	参照先
設定	発着信/通 話機能	プレフィッ クス設定	プレフィックス1: 009130010 プレフィックス2/ プレフィックス3: 登録なし	P67
		サブアドレ ス設定	ON	P67
		イヤホン設 定	イヤホンスイッチ設 定:OFF	P300
	ロック/セ キュリティ	ロック	オールロック:設定 なし 発着信/メールロッ ク設定:OFF プライバシーモード 設定:OFF	P122 P123 P124
		シークレッ トモード	OFF	P126
		履歴表示設 定	(すべて) ON	P125
		端末暗証番 号変更	端末暗証番号(4 桁): 0000	P120
		PIN⊐−ド	_	P120

	機能	能名	お買い上げ時	参照先
設定	国際ローミング設定	ネットワーク	ネットワークサーチ設 定: オート 3G/GSM切替:	P344 P344
			オート 優先ネットワーク設 定:(FOMAカードの	P345
			登録内容を表示) オペレータ名表示設 宝・ままたり	P346
			定:表示あり 接続先選択: i モー ド	P198
			SMSセンター: DOCOMO	P175
		留守番電話 (海外)		P347
		転送でんわ (海外)		P348
		遠隔操作設 定(海外)	_	P349
		番号通知お願いサービス (海外)	_	P349
		ローミング ガイダンス 設定(海外)	_	P349
		ローミング 時着信規制	_	P347
	国際ダイヤ ルアシスト 設定	自動国際プレフィック ス変換設定	自動	P64
		国際プレ フィックス 設定	名称: WORLDCALL 番号: 009130010	P65

	機能	铭	お買い上げ時	参照先
設定	国際ダイヤ ルアシスト 設定	国番号設定	自動国番号変換設定: ON 国設定:日本 +81	P65
		国番号一覧	中国 86、台湾 886、 日本 81、韓国 82、 香港 852、 アメリカ 1、 イギリア 39、 インド・91、 インドネシラリア 61、 オランダ 31、 カナダ 1、 シンガポール 65、 スペイ 66、ドイツ 49、 フィリピン 63、 フランカ 55、 ベトナム 84、 マレーシア 60	P66
	日付/時刻	日付/時刻 設定	自動時刻時差補正: ON	P49
		日付/時刻 表示設定	日付表示形式: YYYY/MM/DD 時刻表示形式:12時間表示	P114
		時刻お知ら せ	セットサウンド: OFF	P302
	その他	文字入力	_	P308 P310 P312 P313

	機能	能名	お買い上げ時	参照先
設定	その他	メモリー状 況	_	P302
		Select language	日本語	P115
		省電力モー ド	OFF	PIII
		リセット/ 削除	_	P131
		ソフトウェ ア更新		P394
		電池残量	_	P47
自局番号			未登録	P291
サービス	留守番電話	留守番電話 サービス開 始	_	P317
		留守番呼出 時間設定	_	P317
		留守番サー ビス停止	_	P317
		留守番設定 確認	_	P317
		留守番メッ セージ再生	_	P317
		留守番サー ビス設定	_	P317
		メッセージ 問合せ	_	P317

	機能	能名	お買い上げ時	参照先
4	留守番電話	着信通知	ı	P317
サービス		表示消去	ı	P317
		件数增加鳴 動設定	ı	P317
	キャッチホ ン	キャッチホ ンサービス 開始		P318
		キャッチホ ンサービス 停止	1	P318
		キャッチホ ンサービス 設定確認	_	P318
	転送でんわ	転送サービ ス開始	-	P321
		転送サービ ス停止	-	P321
		転送先変更	ı	P321
		転送先通話 中時設定	_	P321
		転送サービス 設定確認		P321

	機能	能名	お買い上げ時	参照先
⊉ サービス	迷惑電話ストップ	迷惑電話着信 拒否登録		P322
		電話番号指定 拒否登録	ı	P322
		迷惑電話全 登録削除		P322
		迷惑電話 1 登録削除	-	P322
		拒否登録件 数確認	_	P322
	発信者番号 通知	発信者番号 通知設定	_	P323
		発信者番号 通知設定確 認	_	P323
	番号通知お 願いサービス	番号通知お 願いサービ ス開始	_	P323
		番号通知お 願いサービ ス停止	_	P323
		番号通知お 願いサービ ス設定確認	_	P323
	通話中着信 設定	通話中着信 設定開始	_	P324
		通話中着信 設定停止	_	P324
		通話中着信 設定確認	_	P324

	機能	铝	お買い上げ時	参照先
₽	通話中の着信	動作選択	通常着信	P324
サービス	その他	追加サービ ス	未登録	P330
		応答メッ セージ	未登録	P331
		英語ガイダ ンス	_	P325
		サービスダ イヤル	-	P326
		ローミング ガイダンス 設定	ſ	P346
		マルチナン バー	-	P327
		デュアル ネットワー ク	_	P325
		遠隔操作設 定	_	P327

■ シンプルメニューのメニュー一覧

	機能名 参照先						
電話	電話帳検索		P90				
	リダイヤル		P57				
	着信履歴		P59				
	伝言メモ	伝言メモ設定	P75				
		伝言メモ一覧	P77				
	電話帳登録		P82				
	電話番号表示		P291				
メール	受信メール		P152				
	送信メール	P153					
	未送信メール	未送信メール					
	新規メール作成		P135				
	i モード問い合わせ		P148				
iモード	iメニュー		P179				
	Bookmark		P187				
	画面メモ		P190				
カメラ	写真を撮る		P208				
	動画を撮る	P211					
	写真を見る	P247					
	動画を見る		P259				
	カメラ設定		P214				

	機能名		参照先
設定/ツール	着信音設定	着信音選択	P100
		効果音選択	P103
		音量設定	P101
		バイブレータ設定	P102
	待受画面設定		P106
	ワンタッチキー	P277	
	アラーム	P279	
	電卓		P297
	通話料金/時間	通話時間表示	P293
		通話料金表示	P293
	留守番電話	留守番電話サービス開 始	P317
		留守番サービス停止	
		留守番メッセージ再生	
通常メニュー			P112

ダイヤルボタンの文字割当て一覧

入力モード ボタン	かな漢字	カタカナ	英 字	数字
1	あいうえおぁぃぅぇぉ	アイウエオァィゥェォ	. @ / :*1	1
2	かきくけこ	カキクケコ	abcABC *2	2
3	さしすせそ	サシスセソ	defDEF *2	3
4	たちつてと <mark>つ*2</mark>	タチツテト <mark>ツ</mark> *2	ghiGHI*2	4
5	なにぬねの	ナニヌネノ	jkIJKL *2	5
6	はひふへほ	ハヒフへホ	mnoMNO *2	6
7	まみむめも	マミムメモ	pqrsPQRS *2	7
8	やゆよ <mark>ゃゅよ</mark> *2	ヤユヨ ヤユョ*2	tuvTUV *2	8
9	らりるれろ	ラリルレロ	wxyzWXYZ*2	9
0	わをんゎ□ (スペース) 、。ー・!?	ワヲンヮ* ³ □ (スペース) 、。ー・!?	□ (スペース)!?-,';()"_ -*1&¥	0
*	*** *4 、。一·!?	" °, . • - · ! ?	!?-,';()"_ ^{-*} 1 & ¥	**+P*5
#	(改行)	(改行)	(改行)	# **5

^{※1} 全角文字入力の場合は、「~」が入力されます。

^{※2 *} を押すと、大文字/小文字が切り替わります。

^{※3} 小文字の「ワ」は全角文字入力の場合に入力できます。

^{※4} 文字が確定待ちの状態で付加/入力できます。濁点のみ付加できる文字の場合は「'」が付加され、濁点/半濁点の両方が付加できる文字の場合は「'」「。」 が入力されます。

^{※5} これらの文字が有効な入力欄のみ、入力できます。

マルチアクセスの組み合わせ

新しく行う通信	音声	電話	テレビ	ご電話	i モード	i モーI	ドメール	SN	//S		どと接続した ト通信
通信中の機能	発信	着信	発信	着信	接続	送信	受信	送信	受信	送信	受信
音声電話	△*1	△*2	×	×*3	○*4	0	0	0	0	0	×
テレビ電話	×	×*3	×	×*3	×	×	×	×	0	×	×
i モード	0	0	△*5	X*3	×	×	X*6	×	0	×	×
i モードメール	0	0	×	×*3	×	×	×*6	×	0	×	×
パソコンなどと接 続したパケット通 信	0	0	×	×*3	×	×	×	×	0	×	×

- : 記動できます。
- △:条件によっては起動できます。
- ×:起動できません。
- ※1 キャッチホンを契約されていれば、現在の音声電話を保留にして発信できます。
- ※2 キャッチホンを契約されていれば、現在の音声電話を保留にして応答できます。また、留守番電話、転送でんわを契約されていれば、起動できます。
- ※3 不在着信として、着信履歴に記録されます。
- ※4 i アプリによる発信はできません。
- ※5 Phone to機能を利用した発信のみできます。その場合、 i モードの接続は切断されます。
- ※6 i モードや i モードメールの通信を終了すると、メールを受信します。

マルチタスクの組み合わせ

利用する機能使用中の機能	音声 電話	テレビ 電話	メール 機能	iモード	i アプリ	電話帳	データ BOX	MUSIC 機能	LifeKit*1	カメラ	ステーショ ナリー	サービス/ 設定
音声電話	0	×	0	0	×	0	○*3	×	×	×	○*2	×
テレビ電話	×	×	×	×	×	○*4	×	×	×	×	×	×
メール機能	0	0	×	×	×	0	○*3	0	×	0	○*2	×
i モード	0	×	×	×	×	0	○*3	0	×	0	○*2	×
iアプリ	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
電話帳	0	0	0	0	×	×	0	0	×	○*9	×	×
データBOX	0	0	0	0	×	0	×	0	×	0	○*2	×
i モーション	0	0	0	0	×	0	×	0	×	0	○*2	×
MUSIC機能 ^{※5}	0	0	0	0	×	0	0	×	×	×	×	×
LifeKit*1	0	0	0	0	×	0	○*3	0	×	×	×	×
カメラ	0	0	0	0	×	0	○*3	0	×	×	×	×
ステーショナリー	0	0	0	0	×	0	○*3	0	×	×	×	×
サービス/設定	○*6	×	×	×	×	○*8	○*7	0	×	X	×	×

():同時に起動できます。

×:同時に起動できません。

※1 「赤外線受信」は除きます。

※2 「スケジュール」「To Do リスト」「メモ」が新規タスク画面から起動できます。

※3 スケジュールやTo Doなどにメロディや着うたフル®、画像などを設定する場合に起動できます。

※4 サブメニューから起動できます。

※5 再生を一時停止して起動します。機能の終了後、一時停止位置から再生できます。 ※6 「サービスダイヤル」から起動できます。

※7 「着信音選択」「待受画面設定」「着信画面設定」「ウェイクアップ設定」で起動できます。

※8 「リスト指定着信拒否」「転送でんわ」の各設定で起動できます。

※9 電話帳登録時の画像設定で起動できます。

FOMA端末から利用できるサービス

FOMA端末からご利用できるサービス	電話番号
番号案内サービス(有料:案内料+通話料) (電話番号の案内を希望されないお客様については案内しておりません)	(局番なし) 104
電報の発信 (有料:電報料)	(局番なし) 115
時報サービス(有料)	(局番なし) 117
天気予報(有料)	知りたい地域の市外局番+ 177
警察への緊急通報	(局番なし) 110
消防・救急への緊急通報	(局番なし) 119
海上で事件・事故が起きたときの緊急 通報	(局番なし) 118
災害用伝言ダイヤル(有料)	(局番なし) 171
コレクトコール(有料:案内料+通話 料)	(局番なし) 106

お知らせ

- コレクトコール(106)をご利用の際には、電話を受けた方に、通 話料と1回の通話ごとの取扱手数料90円(税込94.5円)がかかり ます(2009年3月現在)。
- 番号案内(104)をご利用の際には、案内料100円(税込105円) に加えて通話料がかかります。目や上肢などの不自由な方には、無 料でご案内しております。詳しくは、一般電話から116番(NTT 営業窓口)までお問い合わせください(2009年3月現在)。

- 一般電話の「転送電話」をご利用のお客様で転送先を携帯電話に指 定した場合、一般電話/携帯電話の設定によって携帯電話が通話 中、サービスエリア外および電源を切っているときでも発信者には 呼び出し音が聞こえることがあります。
- 116番(NTT営業窓口)、ダイヤルQ2、伝言ダイヤル、クレジッ ト通話などのサービスはご利用できませんのでご注意ください(一 般電話または公衆電話から、FOMA端末へおかけになる際の自動ク レジット通話はご利用できます)。
- FOMAカードを取り付けていない場合でも、海外で緊急番号(911、 999、112、000、08) をダイヤルして緊急通報ができます。た だし、セルフモードを「ON」に設定中の場合は緊急通報ができま せん。
- 本FOMA端末は、「緊急通報位置通知」に対応しております。 110番、119番、118番などの緊急通報をおかけになった場合、 発信場所の情報(位置情報)が自動的に警察機関などの緊急通報受 理機関に通知されます。お客様の発信場所や電波の受信状況によ り、緊急通報受理機関が正確な位置を確認できないことがありま す。なお、「184」を付加してダイヤルするなど、通話ごとに非通 知とした場合は、位置情報と電話番号は通知されませんが、緊急通 報受理機関が人命の保護などの理由から、必要であると判断した場 合は、お客様の設定によらず、機関側が位置情報と電話番号を取得 することがございます。また、「緊急通報位置通知」の導入地域/ 導入時期については、各緊急通報受理機関の準備状況により異なり ます。
- FOMA端末から110番・119番・118番通報の際は、警察・消防 機関側から確認などの電話をする場合があるため携帯電話からか けていることと、電話番号と、明確な現在位置を伝えてください。 また、涌報は途中で涌話が切れないように移動せず涌報し、涌報後 はすぐに電源を切らず、10分程度は着信のできる状態にしておい てください。
- おかけになった地域により、管轄の消防署・警察署などに接続され ない場合があります。接続されない場合は、お近くの公衆電話また は一般電話からおかけください。

オプション・関連機器のご紹介

FOMA端末にさまざまな別売りのオプション機器を組み合わせるこ とで、パーソナルからビジネスまでさらに幅広い用途に対応できま す。なお、地域によってはお取り扱いしていない商品もあります。 詳しくは、ドコモショップなど窓口へお問い合わせください。また、 オプションの詳細については各機器の取扱説明書などをご覧くださ い。

- 電池パック LO2
- リアカバー 1 10
- 平型スイッチ付イヤホンマイク P01/P02
- イヤホンジャック変換アダプタ POO1
- スイッチ付イヤホンマイク P001/P002*1
- FOMA乾雷池アダプタ 01
- 骨伝導レシーバマイク 01
- 車内ホルダ 01
- FOMA室内用補助アンテナ※2
- FOMA 補助充電アダプタ 01
- キャリングケースS 01
- FOMA 充電機能付USB接続ケーブル 01/02*3
- FOMA室内用補助アンテナ (スタンドタイプ) **2
- FOMA USB接続ケーブル*3
- FOMA ACアダプタ 01/02*4
- FOMA海外兼用ACアダプタ 01*4
- 平型ステレオイヤホンセット PO1
- ステレオイヤホンセット P001*1
- FOMA DCアダプタ 01/02
- 卓上ホルダ LO2
- ※1 L-O3Aに接続するには、イヤホンジャック変換アダプタ PO01が必要で
- ※2 日本国内で使用してください。
- ※3 USB HUBを使用すると、正常に動作しない場合があります。
- ※4 ACアダプタの充電方法について→P43~P45

動画再生ソフトのご紹介

FOMA端末で撮影した動画 (MP4形式のファイル) をパソコンで再 生するには、アップルコンピュータ(株)のQuickTime Player(無 料) Ver.6.4以上(またはver.6.3+3GPP) が必要です。 QuickTime Playerは次のホームページよりダウンロードできます。 http://www.apple.com/ip/quicktime/download/

お知らせ

- ダウンロードするには、インターネットに接続した環境のパソコン が必要です。また、ダウンロード時には別途通信料がかかります。
- 動作環境、ダウンロード方法、操作方法などの詳細については、上 記ホームページをご覧ください。

故障かな?と思ったら、まずチェック

まずはじめに、ソフトウェアを更新する必要があるかをチェックして、必要な場合にはソフトウェアを更新してください。(ソフトウェア更新 ⇒P394参照)

気になる症状のチェック項目を確認しても症状が改善されないときは、取扱説明書裏面の「故障お問い合わせ先」または、ドコモ指定の故障 取扱窓口までお気軽にご相談ください。

症状	チェック
FOMA端末の電源が入らない	・ 電池パックが正しく取り付けられていますか。→P42 ・ 電池切れになっていませんか。→P45
充電ができない(FOMA端末の着信 /充電ランプが点灯しない、または 点滅する)	 ・電池パックが正しく取り付けられていますか。→P42 ・アダプタの電源プラグがコンセントまたはシガーライタソケットに正しく差し込まれていますか。→P46 ・アダプタとFOMA端末が正しくセットされていますか。→P45 ・ACアダプタ (別売)をご使用の場合、ACアダプタのコネクタがFOMA端末または卓上ホルダ (別売)にしっかりと接続されていますか。→P45 ・卓上ホルダを使用する場合、携帯電話本体の充電端子は汚れていませんか。汚れたときは、端子部分を乾いた布、綿棒などで清掃してください。→P20 ・充電しながら通話や通信、その他機能の操作を長時間行うと、FOMA端末の温度が上昇して充電ランプが点滅する場合があります。その場合は、FOMA端末の温度が下がってから再度充電を行ってください。→P44
操作中・充電中に熱くなる	・操作中や充電中、また、充電しながら i アプリやテレビ電話などを長時間行った場合などには、FOMA端末や電池パック、アダプタ(充電器含む)が温かくなることがありますが、安全上問題ありませんので、そのままご使用ください。→P20
電池の使用時間が短い	 圏外の状態で長い時間放置されるようなことはありませんか。圏外時は通信可能な状態にできるよう電波を探すため、より多くの電力を消費しています。→P399 電池パックの使用時間は、使用環境や劣化度により異なります。→P21 電池パックは消耗品です。充電を繰り返すごとに、1回で使える時間が次第に短くなっていきます(P43)。十分に充電しても購入時に比べて使用時間が極端に短くなった場合は、指定の電池パックをお買い求めください。→P21
電源断・再起動が起きる	・電池パックの端子が汚れていると接触が悪くなり、電源が切れることがあります。汚れたときは、電池パックの端子を乾いた布、綿棒などで拭いてください。→P20
ボタンを押しても動作しない	・ オールロックを設定していませんか。→P122

症 状	チェック
ボタンを押したときの画面の反応が 遅い	・ FOMA端末に大量のデータが保存されているときなどに起きる場合があります。→P401
FOMAカードが認識しない	・ FOMAカードを正しい向きで挿入していますか。→P39
ダイヤルボタン/キーを押しても発 信できない	・ オールロックを設定していませんか。→P122 ・ セルフモードを設定していませんか。→P124
着信音が鳴らない	・ 音量設定の電話着信音量を「ミュート」にしていませんか。→P101 ・公共モード、マナーモード、セルフモード、プライバシーモードを起動していませんか。→P73、P105、P124 ・ メモリ別着信拒否/許可、発番号なし動作設定、呼出動作開始時間設定、メモリ登録外着信拒否を設定していませんか。→P126、P128、P130 ・ 留守番電話サービスまたは転送でんわサービスの呼出時間を「O秒」にしていませんか。→P73 ・ 伝言メモ応答時間設定を「O秒」にしていませんか。→P75 ・ 自動通話設定の自動応答時間を「O秒」にしていませんか。→P301
通話ができない(場所を移動しても 「圏外」の表示が消えない、電波の状態は悪くないのに発信または着信が できない)	 ・電源を入れ直すか、電池またはFOMAカードを入れ直してください。→P39、P42、P48 ・電波の性質により、「圏外ではない」「電波状態は「電波状況を示すアンテナアイコンが3本」を表示している」状態でも発信や着信ができない場合があります。場所を移動してかけ直してください。→P48 ・指定着信拒否、指定着信許可など着信制限を設定していませんか。→P123 ・電波の込み具合により、多くの人が集まる場所では電話やメールが混み合い、つながりにくい場合があります。その場合は「しばらくお待ちください」と表示され、話中音が流れます。場所を移動するか、時間をすらしてかけ直してください。
メインディスプレイが暗い	 ・ 画面オフ時間設定を設定していませんか。→P111 ・ 照明/キーバックライト設定の明るさ調整を変更していませんか。→P110 ・ 「省電力モード」を「ON」に設定していませんか。→P111
通話中、相手の声が聞こえにくい、 相手の声が大きすぎる	・ 音量設定の受話音量を変更していませんか。→P71
各機能で設定した画像やメロディなどが動作せず、お買い上げ時の設定 で動作する	・ 画像やメロディなどの取得時に取り付けていたFOMAカードが取り付けられていますか。→P40
メールを自動で受信しない	・ メール設定の $[x-\nu]$ 選択受信設定 $[on]$ を設定していませんか。 $[off]$ に設定してください。 \rightarrow $[off]$

症 状	チェック
i モード、i モードメール、i アプリ、i チャネルに接続できない	・「接続先選択」を「iモード」以外に設定していませんか。→P198・iモードを途中からご契約いただいた場合は、FOMA端末の電源を一度切ってから、再度電源を入れ直してください。
i モードマークが点滅したまま消えない	 iモード(センター)問い合わせ・メール送受信などの後や途中でiモード接続が途切れたときは、iモードマークは点滅したままになります。データのやりとりを行なわなければ自動的に切断されますが、電源ボタンを押せばすぐに終了できます。
カメラで撮影した静止画や動画がぼ やける	・ カメラのレンズにくもりや汚れが付着していないかを確認してください。→P206
データ転送が行われない	・ USB HUBを使用していませんか。USB HUBを使用すると、正常に動作しない場合があります。→P373
画像表示しようとすると「×」が表示される または デモやプレビューで「×」が表示される	・ 画像データが壊れている場合は「×」が表示される場合があります。P197
添付ファイルが削除されて画像を見ることができない	・「添付ファイル設定」を確認してください。→P143 ・「メールサイズ制限の設定」を確認してください。詳しくは「ご利用ガイドブック(i モード <foma> 編)」をご覧ください。→P151</foma>
電話をかけたら話中音(プー…)が 出てつながらない	・ 市外局番を忘れていませんか。→P52 ・ 圏外になっていませんか。→P48
ネットワークの状態を示すアイコン が圏外のままで「圏外です」と表示 される	・ サービスエリア外か、電波の弱い/届かない場所にいませんか。→P48
待受画面に端末暗証番号の入力画面 が表示されている	・オールロックを設定していませんか。→P122
メールを受信したときに、異なる着 信音が鳴る	・ メールの送信者を電話帳に登録し、着信音を登録していませんか。→P84 ・ メールの送信者を電話帳に登録し、登録したグループに着信音を設定していませんか。→P88
積算通話料金がカウントされない	・ 上限を超えていませんか。積算通話料金をリセットするとカウントされます。→P293

症状	チェック
「しばらくお待ちください」または 「利用できる回線/チャネルがありま せん」と表示される	 ・ 音声回線/パケット通信設備が故障、または音声回線ネットワーク/パケット通信ネットワークが非常に混み合っていますので、しばらくたってから操作し直してください。
「設定時間内に接続できませんでした」と表示され、 i モードメールや SMSを送信できない	

■ 海外利用時の場合

症状	チェック
圏外が表示され、国際ローミング サービスが利用できない	 ・国際ローミングサービスのサービスエリア外か、電波の弱いところにいませんか。→P336 ・利用可能なサービスエリアまたは通信事業者かどうか、「ご利用ガイドブック(国際サービス編)」やドコモの「国際サービスホームページ」で確認してください。→P334 ・ネットワークサーチ設定でサービスに対応している通信事業者を検索してください。→P344 ・日本国内から海外へ移動した後に3G/GSM切替を「自動」または対応しているネットワークに切り替えてください。日本国内で「自動」にしていた場合は、FOMA端末の電源を入れ直してください。→P344
海外での利用中に音声電話やテレビ 電話がかかってこない	・「ローミング時着信規制」を「開始」に設定していませんか。→P347 ・ GSM / GPRS ネットワーク利用中にテレビ電話は利用できません。→P335
海外で利用中に突然、発信や着信ができない	・ドコモ インフォメーションセンターで、ご利用累積額をご確認ください。「国際ローミングサービス (WORLD WING)」のご利用には、あらかじめご利用停止目安額が設定されています。超過するとサービス がすべて停止します。ご利用停止目安額を超えてしまった場合、ご利用累積額を清算していただくことで、サービスを再開します。→取扱説明書裏面 ・ネットワークの設定を確認してください。「自動」に設定されていると、特定のネットワークを受信し利用できない場合があります。設定を「手動」に切り替え、滞在中の国や地域に対応するネットワーク(3GまたはGSM)に変更してください。→P344
相手の電話番号が通知されない/相手の電話番号とは違う番号が通知される/電話帳の登録内容や発信者番号通知を利用する機能が動作しない	 相手が発信者番号を通知して電話をかけてきても、利用しているネットワークや通信事業者から発信者番号が通知されない場合は、FOMA端末に発信者番号は表示されません。また、利用しているネットワークや通信事業者によっては、相手の電話番号とは違う番号が通知される場合があります。→P62
テレビ電話やiモードメール、 SMS、パケット通信が利用できない	 利用可能なサービスエリアまたは通信事業者かどうか、『ご利用ガイドブック(国際サービス編)』やドコモの『国際サービスホームページ』で確認してください。→P334 対応しているネットワークに切り替えてください。→P344

症 状	チェック
電話の着信やメールの受信ができない	・「ローミング時着信規制」を開始に設定していませんか。→P347
海外から帰国後、ネットワークの状態を示すアイコンが圏外のままである	・「3G/GSM切替」を「GSM/GPRS」に設定していませんか。→P344

こんな表示が出たら

エラーメッセージ	説明
空きメモリが無い ため取得できませ ん	選択受信添付ファイル取得時に、受信メールの保存領域が不足しています。不要な受信メールを削除してください。
宛先をご確認くだ さい	入力した宛先にSMSが送信できません。宛先を確認してください。
宛先を入力してく ださい	宛先が未入力です。宛先を入力してください。
以下の宛先には メール送信できま せんでした (561)	表示された宛先にメールが正しく送信できません でした。
移動できませんで した	エラーが発生するなどして、ファイル/データを 移動できませんでした。
一部保存できな かったデータがあ ります	保存先の保存領域が不足しているため、保存できなかったデータがあります。不要なファイルを削除してください。
応答がありません でした(408)	サイトやホームページからの応答がないため、接 続できませんでした。再度操作してください。
同じ時間が登録さ れています	他の i アブリが同じ時間に自動起動するよう設定されています。同時に2つ以上の i アブリを自動起動できません。
同じファイル名が 既に存在します	既に同じファイル名/フォルダ名が存在するため、 ファイル/フォルダの作成や保存ができません。

エラーメッセージ	説明
海外ではメッセージFを受信できません。 i モード問合せ設定よりメッセージFの設定を解除してください (566)	海外ではメッセージFを受信できません。「 i モード問い合わせ」設定で「メッセージF」のチェックを外してください。
楽曲がありません	楽曲がありません。着うたフル®を保存してください。
楽曲が見つかりま せん	該当する着うたフル®がありません。
楽曲を選択してく ださい	楽曲が選択されていないため、操作できません。 楽曲を選択してください。
楽曲を追加できま せん	1件のプレイリストには50曲までしか登録できません。不要な着うたフル®をプレイリストから削除してください。
画像サイズオー バーです 本文内の画像を削 除しました	デコメール®に挿入できる画像の合計ファイルサイズが規定値を超えたため、本文内の画像を削除しました。
画像に誤りがあり 正しく動作しませ ん	画像が不正なため、正しく動作しません。
画像を表示しない 設定であるため取 得できません	「画像」を「表示しない」設定になっているため、 取得できません。設定を変更してください。
画像を保存できま せん	保存不可能なFlashファイルのため、または取得 不完全な画像のため、保存できません。
画像数がオーバー しています 本文内の画像を削 除してください	デコメール®の挿入画像が最大数に達しています。 本文内の画像を削除してください。

エラーメッセージ	説明
画面メモの読み込 みに失敗しました	エラーが発生するなどして、画面メモを表示でき ませんでした。
画面メモはありま せん	画面メモが1件も登録されていません。
画面メモを登録で きませんでした	エラーが発生するなどして、画面メモが登録でき ませんでした。
起動に失敗しまし た	i アプリDXの起動に失敗しました。
キャプチャ失敗	エラーが発生したため、静止画を切り出しできま せんでした。
国番号 (MCC) を 入力してください	国番号(MCC)が入力されていません。国番号 (MCC)を入力してください。
圏外です	電波の届かない所かFOMAサービスエリア外にい るため実行できません。
件名を入力してく ださい	スケジュールまたはTo Doの件名を入力されていません。件名を入力してください。
このカードは認識 できません	FOMAカードが認識できない、または正しくないカードが挿入されています。FOMAカードを取り付け直すか、正しいFOMAカードに取り付け直してから操作してください。
この画像サイズで はズームできませ ん	「サイズ選択」が「UXGA(1200×1600)」または「SXGA(960×1280)」に設定されています。ズームを利用する場合は、このサイズ以外に設定してください。
このサイトとの SSL通信は無効で す	SSL通信の認証処理で問題が検出されました。接続は中止されます。
	改ざんされたSSL証明書を受信したため接続できませんでした。
このデータはダウ ンロードできませ ん	不正なファイル、またはエラーが発生したため、 ダウンロードできません。

エラーメッセージ	説 明
このデータは再生 できない可能性が あります	再生できない可能性があるデータです。
このデータは取得 できません	データが不正またはエラーが発生したため、取得 できません。
このデータは送信 できません	選択したデータはメールに添付して送信できません。
このデータは保存 できません	i モーションや着うたフル®に設定されている再生 期限を過ぎたため、または残りの再生回数がO回 になったため保存できません。
このデータを取得 するためには時刻 設定をしてくださ い	時刻設定が行われていないため、取得できません。
このファイルは設 定できません	ファイルが対応できないフォーマットのため、設 定できません。
このファイルは添 付できません	i モードメールに添付できないファイルです。
このFOMAカード (UIM) は機能が制 限されています	サイトなどからデータをダウンロードしたときや、 メールの添付ファイル、メッセージR/Fを保存し たときとは異なるFOMAカードを挿入しているた め、機能が制限されます。
この i モーション を再生するために は、	ストリーミングタイプの i モーションを取得しない設定になっています。設定を変更してください。
i モーションタイ プ設定を変更して ください	
これ以上フォルダ を追加できません	最大作成数に達したため、これ以上フォルダを追 加できません。
これ以上保護でき ません	これ以上画面メモを保護できません。

エラーメッセージ	説明
コンテンツに誤り があるためダウン ロードできません	コンテンツが不正なため、ダウンロードできません。
最後まで取得でき ていません	ダウンロードが最後まで完了していません。
サイズオーバーで す 本文または添付 ファイルを削除し てください	送信可能サイズを超えるため、メールを送信できません。本文または添付ファイルを削除してください。
再生エラー	データに誤りがあるため再生できません。
再生できないデー 夕です	再生できないデータです。
再生できません	エラーが発生するなどして、再生できませんでし た。
再生可能日前です 再生できません	i モーションや着うたフル®に設定されている再生期間より前のため再生できません。再生可能日以降に再生してください。
再生期間制限があ ります (XXXX/XX/XX、 XX:XX) ~ (XXXX/XX/XX、 XX:XX)	i モーションや着うたフル®に設定されている再生期間外のため再生できません。再生期間中に再生してください。 ※Xの部分には、年月日と時間が表示されます。
再生期限制限があ ります (XXXX/XX/XX、 XX:XX)	i モーションや着うたフル®に設定されている再生 期限外のため再生できません。再生期限内に再生 してください。 ※Xの部分には、年月日と時間が表示されます。
再生制限データに 誤りがあるため取 得できません	データが不正なため、または再生期間外のため、 取得できません。

エラーメッセージ	説明
再生履歴がありま せん	再生履歴がないため、再生できません。
最大サイズを超え たので中断しまし	サイトやホームページのサイズが大きいため受信 を中断し、取得できた分のみ表示します。
た	ダウンロード/取得可能な最大データサイズを超 えたので、ダウンロード/取得を中断しました。
最大サイズを超え ています	取得可能な最大データサイズを超えているため、 取得できません。
最大サイズを超え ています 受信できません (452)	最大サイズを超えるデータを受信しようとしたため、受信できませんでした。
最大サイズを超え ているためダウン ロードできません	ダウンロード可能な最大データサイズを超えているため、ダウンロードできません。
最大保護件数を オーバーしていま す 最大保護件数は10 件です	保護可能件数を超えたので、保護できません。画面メモの保護可能件数は10件です。
サイトが移動しま した(301)	サイトやホームページが自動的にURL転送を行っ ているか、URLが変更されています。
サイトに接続でき ませんでした (403)	サイトやホームページに接続できません。
削除される添付 ファイルがありま す	著作権のある添付ファイルは転送できないため、 削除して転送します。
削除できませんで した	エラーが発生したため、削除できませんでした。

エラーメッセージ	説 明
削除できるブック マークはありませ ん	削除できるブックマークがないため、操作できません。
削除できるメッ セージはありませ ん	全件保護されているため、削除できるメッセージ がありません。
削除できるメール はありません	メールが1件もない、またはすべて保護されているため、削除できるメールがありません。
削除に失敗しまし た	エラーが発生するなどして、削除に失敗しました。
削除を中止しまし た	エラーなどが発生したため、削除を中止しました。
作成できるフォル ダは20個までです	作成可能なフォルダの個数(20個)を超えたた め、新しくフォルダを作成できません。
サービス未契約で す	i モードサービス未契約のため、操作できません。
サービス未提供で す	サービスが未提供のため、SMSの送信に失敗しました。
サポートされてい ない形式です	・映像のみまたは音声のみの i モーションのため、 設定できません。・非対応データのため、再生できません。
サポートしていま せん	未対応の動作のため、操作できません。
指定サイトがみつ かりません (404)	サイトやホームページが存在しないか、URLが間違っている可能性があります。URLを確認してから再度操作してください。
指定サイトに表示 データがありませ ん(204)	指定のサイトにデータがありませんでした。
指定されたソフト がありません	指定されたソフトがないため、起動できません。

エラーメッセージ	説明
指定されたソフト を起動できません でした	指定されたソフトを起動できなかったため、操作 できません。
指定されたメッ セージはありませ ん	フィルタ操作で指定した条件に合うメッセージが 1件もありませんでした。
指定されたメール はありません	フィルタ操作で指定した条件に合うメールが1件もありませんでした。
指定したサイトへ は接続できません でした(504)	サイトやホームページが存在しないか、URLが間違っている可能性があります。URLを確認してから再度操作してください。
指定できません	無効な数値が入力されているか、数値が入力され ていません。有効な数値を入力してください。
指定の宛先には送 信できません	メールアドレスが不正なため、送信できません。
自動起動が既に3 件が設定されてい ます	自動起動を設定できる i アプリは3件までです。
しばらくお待ち下 さい	SMSの送信に失敗しました。しばらくしてから再度操作してください。
充電が少ないため 更新できません	十分な電池残量がありません。充電してください。
終了日が不正です	終了日が開始日より早く設定されています。終了日は開始日より遅い日程で設定してください。
受信中です しばらくお待ち下 さい	受信中です。しばらくお待ちください。
受信できませんで した	「接続先選択」で設定した接続先アドレスが間違っているため、選択受信できません。設定を確認してから再度操作してください。

エラーメッセージ	説 明
受信ボックスに空 きがありません SMSを受信するに は不要なメールを 削除してください	受信メールの保存領域が不足しているため、SMSを受信できません。不要な受信メールを削除してください。
受信メールがいっ ぱいです	受信メールの保存領域が不足しているため、 i モードメールを受信できません。不要な受信メールを削除してください。
	受信メールの保存領域が不足しているため、 FOMAカードからSMSを移動/コピーできません。不要な受信メールを削除してください。
受信メールはあり ません	受信メールが1件もありません。
受信を拒否されま した	受信が拒否されたため、SMSの送信に失敗しました。
受信を中断しました	受信を中断しました。
証明書がありませ ん	SSL証明書が1件もありません。
スケジュールが いっぱいです	スケジュールの保存領域が不足しています。不要 なスケジュールを削除してください。
すでに設定されて います	既に自動振り分け設定に設定済みのメールアドレ スのため、設定できません。
既に存在していま す	既に登録済みのネットワークのため、登録できま せん。
既に存在する接続 先名称です	既に登録済みの接続先名称のため、登録できません。
既に登録されてい ます	既に登録済みのネットワークのため、登録できません。
既に登録されてい るURLです	既にFOMA端末に登録済みのURLのため、保存できません。

エラーメッセージ	説明
既にメッセージを お預かりしていま す	既にメッセージをお預かりしているため、送信できませんでした。
すべてのデータが 正しくありません でした	すべてのデータが正しくないため、操作できません。
すべてのパラメー 夕が有効ではあり ません	パラメータのいずれかが制限値を超えています。
制限サイズを超え ているため再生で きません	i モードメールに添付されているファイルが制限 サイズを超えているため、再生できません。
制限サイズを超え ているため保存で きません	i モードメールに添付されているファイルが制限 サイズを超えているため、再生できません。
正常に接続できま せんでした (400)	接続先にエラーがあるため、正常に接続できませんでした。
セキュリティエ ラーのため、終了 しました	i アプリが許可されていない動作をしようとしたため、終了しました。
接続が中断されま した	エラーが発生するなどして、接続が中断されました。
接続先アドレスを 入力してください	接続先アドレスが入力されていません。接続先アドレスを入力してください。
接続先名称を入力 してください	接続先名称が入力されていません。接続先名称を入力してください。
接続先番号を入力 してください	接続先番号が入力されていません。接続先番号を入力してください。
接続できません	「接続先選択」で設定した接続先アドレスが間違っているため、接続できません。設定を確認してから再度操作してください。

エラーメッセージ	説明
接続できませんで した (562)	ネットワークの問題で接続できませんでした。しばらくしてから再度操作してください。
設定時間内に接続 できませんでした	i モードセンターが混み合っています。しばらく たってから操作し直してください。
設定時間内に接続 できませんでした 再開しますか?	設定時間内に i モードメールにリンクされている 添付ファイルをダウンロードできませんでした。 再度ダウンロードしますか。
設定できません	エラーが発生したため、着信音に設定できません。
セルフモード設定 中です	セルフモード設定中のため、操作できません。セ ルフモードを「OFF」にしてください。
選択された画像を 挿入出来ませんで した	規定値を超えるため、選択した画像を挿入できま せんでした。
操作できませんで した	圏外または電波の届かない場所にいるためネット ワークに接続できません。電波状態の良い場所へ 移動してネットワークの設定を行ってください。
	FOMAカードが挿入されていないため、ネット ワーク一覧を表示できません。FOMAカードを挿 入して利用してください。
	「優先ネットワーク設定」の「リストから登録」 で、ネットワーク一覧を保存できませんでした。
装飾のないテンプ レートは保存でき ません	デコレーションされていないため、テンプレート を保存できません。
送信準備中	i モードメールの送信準備中です。しばらくお待ちください。
送信できません 宛先を確認してく ださい(451)	メールが正しく送信できませんでした。宛先を確認してから再度操作してください。
送信できませんで した	メール/SMSが正しく送信できませんでした。

エラーメッセージ	説明
送信できませんで した(XXX)	メールが正しく送信できませんでした。 ※Xには、エラーの種類を示す数字が表示されま す。
送信できませんで した 送信先のメールが いっぱいです (551)	送信相手のメールがいっぱいです。
送信メールがいっ ぱいです	送信メールの保存領域が不足しているため、 FOMAカードからSMSをコピー/移動できません。不要な送信メールまたは未送信メールを削除してください。
送信メールはあり ません	送信メールが1件もありません。
送信を拒否されま した	SMSの送信が拒否されました。
送信を中断しまし た	送信を中断しました。
そのソフトは最新 です	既に最新の i アプリにバージョンアップされているため、バージョンアップできません。
ソフトに誤りがあ ります	i アプリのデータに誤りがあるためダウンロード できません。
ソフトに誤りがあ る為ダウンロード できません	i アプリのデータに誤りがあるためダウンロード できません。
対応していない データのため表示 できません	対応していないデータのため、表示できません。
タイトル名が不正 です	タイトル名に無効な文字が入力されているか、1 文字も入力されていません。有効なタイトル名を 入力してください。

エラーメッセージ	説 明
タイムアウト	一定時間検索しましたが、ネットワークが検索できませんでした。「3G/GSM切替」の設定が正しいかどうかを確認してください。
ダイヤル発信制限 中です	ダイヤル発信制限中のため、操作できません。「発 着信/メールロック設定」の「ダイヤル発信制限」 のチェックを外してください。
ダウンロードでき ませんでした	エラーが発生するなどして、ダウンロードできま せんでした。
ダウンロード済み です	既に同じバージョンの i アプリをダウンロード済みです。
ただいま利用制限 中の為しばらくし てからご利用くだ さい	i モードパケット定額サービスをご利用の場合に限り、一定時間内に著しく大量なデータ通信があったときに表示されます。一定時間接続できなくなることがありますので、しばらくたってからiモードをご利用ください。
ただいま i モード メールが混みあっ ています しばらくお待ち下 さい (XXX)	回線が非常に混み合っています。しばらくしてから再度操作してください。 ※Xには、エラーの種類を示す数字が表示されます。
端末暗証番号が違 います	端末暗証番号が間違っています。正しい端末暗証 番号を入力してください。
着信拒否しました	電話帳に登録されていない相手から電話がかかってきたため、着信を拒否しました。電話を受けられるようにするには、「メモリ登録外着信拒否」を「OFF」に設定してください。
	「リスト指定着信拒否」に登録されている相手から 電話がかかってきたため、着信を拒否しました。
	「全着信拒否」が「非接続」に設定されているため、着信を拒否しました。

エラーメッセージ	説 明
チャネル情報取得 失敗	i チャネルで情報を取得する際に、チャネル情報が一部またはすべて取得できなかったため、取得に失敗しました。電波状態の良い所に移動し、待受画面で27を押すと情報を受信します。
中断しました	一定時間経過しても通信相手が見つからないため、 中断しました。通信相手の距離や角度や操作手順 を確認してください。
通信できませんで した	操作が中断されるなどして、通信できませんでし た。
低電圧	低電圧です。充電してください。
データが不正です	データが不正なため、操作できません。
データを入力して ください	国名・国番号が入力されていません。国名・国番 号を入力してください。
データ取得を中止 しました	圏外などのためダウンロードを中止しました。電 波状態の良い場所に移動してください。
電池残量不足です 充電してから行っ てください	電池残量が不足しているため操作できません。充電してから再度操作してください。
電池残量不足です 使用できません	電池残量が不足しているため使用できません。充電してください。
添付できるファイ ルがありません	添付できるファイルが1件もありません。
添付ファイルが削 除されます	i モードメールの添付ファイルを受信したときと は異なるFOMAカードを挿入しているため、添付 ファイルを削除して転送します。
テンプレートが いっぱいです	テンプレートの保存領域が不足しています。不要 なテンプレートを削除してください。
テンプレートサイ ズオーバーです	テンプレートのサイズが規定値を超えています。 本文または挿入画像を削除してください。

エラーメッセージ	説 明
電話帳がいっぱい です	電話帳の保存領域が不足しています。不要な電話 帳を削除してください。
電話番号が設定さ れていません	電話帳に1件も保存されていません。
動画編集できませ んでした	エラーが発生したため、動画編集できません。
問い合わせできま せんでした	SMSの問い合わせに失敗しました。
登録中です しばらくしてから ご利用ください (554)	ユーザ登録中のため操作できません。しばらくしてから再度操作してください。
登録できるブック マークデータがあ りません	登録できるブックマークデータがないため、登録 できません。
入力データまたは URLが長すぎます	サイトやホームページの入力欄に入力した文字数が多すぎて送信できません。文字数を減らしてから送信し直してください。
	URLが長すぎて表示できません。
入力データをご確 認ください (205)	入力データに誤りがあります。入力データを確認 してください。
認証タイプに未対 応です(401)	対応していない認証タイプのため、接続できません。
認証できません	誤った端末暗証番号を入力しています。正しい端 末暗証番号を入力してください。
認証を中止しまし た(401)	認証に失敗したため、接続を中止しました。
ネットワーク暗証 番号が誤っていま す	ネットワーク暗証番号が誤っています。正しい ネットワーク暗証番号を入力してください。

エラーメッセージ	説 明
ネットワーク番号 (MNC) を入力し てください	ネットワーク番号(MNC)が入力されていません。ネットワーク番号(MNC)を入力してください。
残りのデータを取 得できません データを削除しま した	部分的に保存したファイルの残りのデータをダウンロードする際に、エラーが発生してダウンロードできないため、データが削除されました。
残りのデータをダ ウンロードできま せん データを削除しま した	
パスワードをご確 認ください (401)	サイトやホームページの認証画面に入力したユーザ名またはパスワードに誤りがあります。もう一度入力し直してください。
表示しているメー ルに上書きできな いため受信できま せん	現在表示しているメールに上書きしようとしてい るため、受信できません。
ファイルがありま せん	フォルダ内にファイルがありません。
ファイルがサポー トされていません	非対応データまたは破損したデータのため、再生 できません。
ファイルが壊れて いました(493)	取得したファイルが壊れているため、操作できません。
ファイルが見つか りません	選択したファイルが存在しないため、操作できま せん。
ファイルが不正で す	ファイルが不正なため、操作できません。
ファイルは削除さ れました	貼り付けファイルは転送できないため、削除して 転送します。

エラーメッセージ	説 明
ファイルを作成で きませんでした	エラーが発生して、移動/コピーできませんでした。
ファイルを添付す ることができませ ん	添付可能なサイズを超えています。
ファイルを保存で きません	エラーが発生するなどして、ファイルを保存でき ませんでした。
フォルダ名が不正 です	フォルダ名に無効な文字が入力されているか、1 文字も入力されていません。有効なフォルダ名を 入力してください。
XXXフォルダを削 除できません	選択したフォルダは削除できません。 ※XXXには、該当するフォルダ名が表示されま す。
不正なアドレスを 削除しました	不正なアドレスを削除しました。
不正なデータです	誤ったファイルを選択しているため、操作できま せん。
	データが不正なため、操作できません。
不正な名称が含ま れています	フォルダ名に無効な文字が入力されているか、1 文字も入力されていません。有効なフォルダ名を 入力してください。
ブックマークが いっぱいです	ブックマークの保存領域が不足しています。不要 なブックマークを削除してください。
ブックマークデー タが多すぎます 表示できないもの があります	ブックマークが多すぎるため、表示できないもの があります。
ブックマークの登 録はありません	ブックマークが1件も登録されていません。
ブックマーク登録 できません	エラーが発生するなどして、ブックマークが登録 できませんでした。

エラーメッセージ	説明
不明なエラーです	不明なエラーが発生したため、操作できません。
プレイリストに楽 曲を追加できませ ん	プレイリスト/各プレイリスト内の楽曲が保存件数いっぱいまで登録されているため、楽曲を登録できません。不要なプレイリスト/楽曲を削除してください。
プレイリストを作 成できません	プレイリストは10件までしか登録できません。不 要なプレイリストを削除してください。
保護解除できる メールはありませ ん	保護されているメールが無いため、保護解除できません。
保護解除できる メッセージはあり ません	保護されているメッセージが無いため、保護解除 できません。
保護できるメール はありません	既に全件保護されているため、保護できるメール がありません。
保護できるメッ セージはありませ ん	既に全件保護されているため、保護できるメッセージがありません。
保護メッセージは ありません	保護されているメッセージがありません。
保存期限が過ぎた ためファイルを受 信できません (492)	未取得の添付ファイルが i モードセンターの保存 期間を過ぎているため取得できませんでした。
保存できませんで した	エラーが発生したため保存できませんでした。
保存を中止しました	エラーなどが発生したため、保存を中止しました。
保存領域がありま せん	保存先の保存領域が不足しているため、操作でき ません。不要なファイルを削除してください。

エラーメッセージ	説 明
ホームが設定され ていません	「ホーム」が設定されていないため、接続できません。
ホームは無効です	「ホーム」が「無効」に設定されています。「有効」に設定してください。
本体メモリーが いっぱいです	これ以上設定できません。不要な項目を削除して ください。
本文サイズオー バーのため送信で きません 本文を削除してく ださい	本文入力可能文字数を超えているため、メールを 送信できません。本文を削除してください。
本文サイズオー バーのため保存で きません 本文を削除してく ださい	本文入力可能文字数を超えているため、メールを 保存できません。本文を削除してください。
本文内の画像数 オーバーのため送 信できません 本文内の画像を削 除してください	挿入画像数が規定値を超えているため、メールを 送信できません。本文内の画像を削除してくださ い。
本文内の画像数 オーバーのため保 存できません 本文内の画像を削 除してください	挿入画像数が規定値を超えているため、メールを 保存できません。本文内の画像を削除してくださ い。
本文入力サイズ オーバーです 本文を削除してく ださい	本文入力可能文字数を超えています。本文を削除してください。
本文を編集できま せん	本文を編集できません。

エラーメッセージ	説明
未再生なので保存 できません	Flashファイルのため、保存できません。
	未再生のFlashアニメーションのため、保存できません。
未設定 ワンタッチキーメ ニューから登録し てください	ワンタッチキーに電話番号/メールアドレスまた は機能が登録されていません。登録してください。
未送信メッセージ がいっぱいです	未送信メールの保存領域が不足しています。不要な未送信メールまたは送信メールを削除してください。
未送信メールはあ りません	未送信メールが1件もありません。
未入力の項目があ ります	未入力の項目があるため、操作できません。
未入力メールは保 存できません	未入力のメールは保存できません。
ミュージックプレ イヤー起動中です	ミュージックプレイヤーが起動しているため、操作できません。ミュージックプレイヤーを終了させてください。
無効な時刻です	日程の開始日と終了日が同じ場合、終了時間が開始時間より早く設定されています。終了時間は開始時間より遅い時間で設定してください。
無効なデータを受 信しました	受信したデータにエラーがあるため、操作できま せん。

エラーメッセージ	説明
無効なデータを受 信しました (XXX)	指定のサイトやホームページに対応していません。 ※Xには、エラーの種類を示す数字が表示されま す。
	URLが正しいかどうかを確認してください。 ※Xには、エラーの種類を示す数字が表示されま す。
	受信データにエラーがあるため、表示できません。 ※Xには、エラーの種類を示す数字が表示されま す。
無効な日付です	日付サーチの設定範囲外の数値です。
無効なファイル名 が含まれています	ファイル名/フォルダ名に無効な文字が入力され ているため、ファイル/フォルダの保存や作成が できません。
メッセージFはあり ません	メッセージFが1件もありません。
メッセージRはあ りません	メッセージRが1件もありません。
メッセージがいっ ぱいです	メッセージR/Fの保存領域が不足しています。不 要なメッセージR/Fを削除してください。
メッセージデータ が壊れています	メッセージデータが壊れているため、表示できま せん。
メモがいっぱいで す	メモの保存領域が不足しています。不要なメモを 削除してください。
メモリがいっぱい です	保存先の保存領域が不足しているため、操作でき ません。不要なファイルを削除してください。
メモリーがいっぱ いのため保存でき ません	接続先は10件までしか登録できません。不要な接続先を削除してください。
メモリーが足りま せん 録画できま せん	メモリーが不足しているため、動画を録画できま せん。

エラーメッセージ	説明
メモリー不足です	移動/コピー先の保存領域が不足しています。不 要なファイルを削除してください。
メモリ不足です	メモリ不足が発生したため、処理を中断します。 頻繁に表示される場合には、一度電源を入れ直し てください。
メモリ不足です ブラウザを終了し ます	メモリが不足したため、iモードを終了します。
メモリ不足です メインメニューに 戻ります	メモリが不足したため、処理を中断します。
メール・メッセー ジがいっぱいです	受信メールとメッセージR/F両方の保存領域が不足しています。不要な受信メールとメッセージR/Fを削除してください。
文字数がオーバー するので入力でき ません	最大入力文字数を超えているため、これ以上入力 できません。
読み込み中	データ読み込み中ですので、しばらくお待ちくだ さい。
読み込み中です しばらくお待ちく ださい	データ読み込み中ですので、しばらくお待ちください。
リストがいっぱい です	リストの保存領域が不足しています。不要な項目 を削除してください。
ローミングサービ ス未契約のため操 作できません	WORLD WING未契約のため、操作できません。
2~31の範囲で設 定してください	期間指定が正しくありません。2~31の間で設定してください。
50曲以上保存できません	クイックプレイリストには50曲までしか登録できません。不要な着うたフル®をクイックプレイリストから削除してください。

エラーメッセージ	説 明
Bookmarkがいっ ぱいです	ブックマークの保存領域が不足しています。不要 なブックマークを削除してください。
FOMAカード (UIM) が異なるた め起動できません でした	FOMAカード動作制限機能によりiアプリを自動起動できませんでした。ファイルの取得時に挿入していたFOMAカードを挿入してから操作してください。
FOMAカード (UIM) が異なるた めご利用できませ んでした	FOMAカード動作制限機能により操作できません。ファイルの取得時に挿入していたFOMAカードを挿入してから操作してください。
FOMAカード (UIM) が異なるた めご利用できませ ん	サイトなどからデータをダウンロードしたときや、メールの添付ファイル、メッセージR/Fを保存したときとは異なるFOMAカードを挿入しています。ダウンロードまたは保存したときと同じFOMAカードを挿入して利用してください。
FOMAカード (UIM) が異なるた め送信できません	FOMAカード動作制限機能によりメールを送信できません。メール作成時に挿入していたFOMAカードを挿入してから操作してください。
FOMAカード (UIM) が異なるた め起動できません でした	FOMAカード動作制限機能によりiアプリを自動起動できませんでした。ファイルの取得時に挿入していたFOMAカードを挿入してから操作してください。
FOMAカード (UIM) が異なるた め指定されたソフ トが起動できませ んでした	サイトなどからダウンロードしたときのFOMA カードと連携して利用するiアプリを起動できません。ダウンロードしたときと同じFOMAカード を挿入して利用してください。

エラーメッセージ	説 明
FOMAカード (UIM) が異なるた め正しく表示でき ません	サイトなどからデータをダウンロードしたときや、メールの添付ファイル、メッセージR/Fを保存したときとは異なるFOMAカードを挿入しているため、画像など一部の制限対象データが表示されません。ダウンロードまたは保存したときと同じFOMAカードを挿入して利用してください。
	画面メモを保存したときとは異なるFOMAカードを挿入しています。保存したときと同じFOMAカードを挿入して利用してください。
FOMAカード (UIM) 読み込み中 です	FOMAカードを読み込み中です。 しばらくしてから操作してください。
FOMAカード (UIM) を挿入して ください	FOMAカードが挿入されていません。挿入してから操作してください。
FOMAカードが異 なるため指定され たソフトが起動で きませんでした	サイトなどからダウンロードしたときのFOMA カードと異なるため、指定されたソフトを起動で きません。ダウンロードしたときと同じFOMA カードを挿入して利用してください。
FOMAカード情報 が一致しないため 起動できません	サイトなどからダウンロードしたときのFOMA カードと連携して利用する i アプリを起動できま せん。ダウンロードしたときと同じFOMAカード を挿入して利用してください。
i アブリの通信回数が多くなっています 通信を継続しますか? はい/いいえ/終了	i アプリご利用時の通信回数が一定時間内に著しく多い場合、表示されます。 「はい」を選択: i アプリを継続して利用します。 「いいえ」を選択: i アプリが通信を行わない場合、継続して利用できます。 「終了」を選択: i アプリを終了します。
i アプリTo設定されていません	「サイトから i アプリTo」設定にチェックが付い ていないため、 i アプリを起動できません。 チェックを付けてから、再度操作してください。

エラーメッセージ	説 明
i チャネル情報を 受信できません	FOMAカードが正しく取り付けられていないか、 FOMAカードに異常があるため、 i チャネルの情報を受信できません。FOMAカードを確認してください。
i モーション再生 サイズを超えてい ます	取得可能な最大データサイズを超えているため、 取得できません。
i モーション再生 サイズを超えまし た	取得可能な最大データサイズを超えたため、取得を中止しました。
i モードセンター が混みあっていま す しばらくお待ち下 さい (555)	回線設備が故障、または回線が非常に混み合っています。 しばらくしてから再度操作してください。
i モード問い合わ せがすべて無効に 設定されています	「i モード問い合わせ」設定の項目すべてにチェックが付いていません。問い合わせる項目にチェックを付けてから再度操作してください。
PIN1 (PIN2)が ロックされていま す	PIN1/PIN2コードを3回連続して間違えると PINロックがかかります。PINロック解除コード を入力してください。
PIN1 (PIN2)コー ドが認識できませ んでした	PIN1/PIN2コードを3回連続して間違えると PINロックがかかります。PINロック解除コード を入力してください。
PINロック解除 コードエラー	入力したPINロック解除コードが間違っています。 正しいPINロック解除コードを入力してください。
PINロック解除 コードが認識でき ませんでした	PINロック解除コードを10回連続して間違えると PINロック解除コードがロックされます。ドコモショップ窓口へお問い合わせください。
PINロック解除 コードがロックさ れました	PINロック解除コードを10回連続して間違えると PINロック解除コードがロックされます。ドコモショップ窓口へお問い合わせください。

エラーメッセージ	説明
PLMNが見つかり ませんでした	選択可能なネットワークがありませんでした。
SMSセンター設定 を確認してくださ い	SMSの送信に失敗しました。「SMSセンター」設定を確認してください。
SSL通信が切断さ れました	改ざんされたSSL証明書を受信した、またはSSL エラーが発生したため接続できませんでした。
SSL通信が無効で す	SSL通信の認証処理で問題が検出されました。接続は中止されます。
	サーバの認証エラーのため接続できません。
SSL通信が無効に 設定されています	FOMA端末の証明書が無効に設定されています。 接続するには設定を変更してください。
SSL通信を切断し ました	中断操作を行ったため、SSL通信を切断しました。
To Doがいっぱい です	To Doの保存領域が不足しています。不要なTo Doを削除してください。
Toの宛先を設定し てください	Toの宛先が設定されていません。Toの宛先を最低1件設定してください。
URLが長すぎて登 録できません	URLの文字数が多すぎて登録できません。
URLが不正です	URLが不正なため、サイトやインターネットに接 続できません。
URL履歴はありま せん	URLに接続した履歴がないため、操作できません。
USBケーブルを抜 いてください	FOMA 充電機能付USB接続ケーブル 01/02が接続されています。抜いてから操作してください。
αエラーが発生し ました	i アプリ起動中にエラーが発生しました。

保証とアフターサービス

保証

- FOMA 端末をお買い上げいただくと、保証書が付いていますので、必ず お受け取りください。記載内容および「販売店名・お買い上げ日」など の記載事項をお確かめの上、大切に保管してください。必要事項が記載 されていない場合は、すぐにお買い上げいただいた販売店へお申し付け ください。無料保証期間は、お買い上げ日より1年間です。
- この製品は付属品を含め、改良のため予告なく製品の全部または一部を 変更することがありますので、あらかじめご了承ください。
- FOMA 端末の故障・修理やその他お取り扱いによって電話帳などに登録 された内容が変化・消失する場合があります。万が一に備え、電話帳な どの内容はメモなどに控えをお取りくださるようお願いします。また、 FOMA端末の修理などを行った場合、 i モード・i アプリにてダウン ロードした情報は、一部を除き著作権法により修理済みのFOMA端末な どに移行を行っておりません。
 - ※ パソコンをお持ちの場合は、ドコモケータイdatalink (P356) とFOMA 充電機能付USB接続ケーブル 01/02 (別売) またはFOMA USB接続 ケーブル(別売)をご利用いただくことにより、電話帳などに登録された 内容をパソコンに転送・保管していただくことができます。

アフターサービス

調子が悪い場合は

修理を依頼される前に、この取扱説明書の「故障かな?と思ったら、 まずチェック」をご覧になってお調べください。それでも調子が良く ないときは、取扱説明書裏面・故障お問い合わせ先にご連絡の上、ご 相談ください。

お問い合わせの結果、修理が必要な場合

ドコモ指定の故障取扱窓口にご持参いただきます。ただし、故障取扱 窓口の営業時間内の受付となります。また、ご来店時には必ず保証書 をご持参ください。なお、故障の状態によっては修理に日数がかかる 場合がございますので、あらかじめご了承ください。

■ 保証期間内は

- 保証書の規定に基づき無料で修理を行います。
- 故障修理を実施の際は、必ず保証書をお持ちください。保証期間内で あっても保証書の提示がないもの、お客様のお取り扱い不良による故 障・損傷などは有料修理となります。
- ドコモの指定以外の機器および消耗品の使用に起因する故障は、保証 期間内であっても有料修理となります。
- お買い上げ後の液晶画面・コネクタなどの破損の場合は、有料修理と なります。

■以下の場合は、修理できないことがあります。

- ・ 故障受付窓口にて水濡れと判断した場合(例:水濡れシールが反応し) ている場合)
- お預かり検査の結果、水濡れ・結露・汗などによる腐食が発見された 場合や内部の基板が破損・変形していた場合(外部接続端子・イヤホ ンマイク端子・液晶などの破損や筐体亀裂の場合においても修理がで きない可能性があります)
 - ※ 修理を実施できる場合でも保証対象外になりますので有料修理とな ります。

■ 保証期間が過ぎたときは

ご要望により有料修理いたします。

■ 部品の保有期間は

 FOMA端末の補修用性能部品(機能を維持するために必要な部品)の 最低保有期間は、製造打ち切り後4年間を基本としております。ただ し、故障箇所によっては修理部品の不足などにより修理できない場合 もございますので、あらかじめご了承ください。また、保有期間が経 過した後も、故障箇所によっては修理可能なことがありますので、取 扱説明書裏面・故障お問い合わせ先へお問い合わせください。

お願い

- FOMA端末および付属品の改造はおやめください。
 - 火災・けが・故障の原因となります。
 - 改造が施された機器などの故障修理は、改造部分を元の状態に戻すことをご了承いただいた上でお受けいたします。ただし、改造の内容によっては故障修理をお断りする場合があります。

以下のような場合は改造とみなされる場合があります。

- 液晶部やボタン部にシールなどを貼る
- 接着剤などによりFOMA端末に装飾を施す
- ・外装などをドコモ純正品以外のものに交換するなど
- 改造が原因による故障・損傷の場合は、保証期間内であっても有料修理となります。
- FOMA 端末に貼付されている銘版シールは、はがさないでください。銘 版シールには、技術基準を満たす証明書の役割があり、銘版シールが故 意にはがされたり、貼り替えられた場合など、銘版シールの内容が確認 できないときは、技術基準適合の判断ができないため、故障修理をお受 けできない場合がありますので、ご注意願います。
- 各種機能の設定や積算通話時間などの情報は、FOMA端末の故障・修理やその他お取り扱いによってクリア(リセット)される場合があります。お手数をおかけしますが、この場合は再度設定を行ってくださるようお願いいたします。
- FOMA端末の下記の箇所に磁気を発生する部品を使用しています。キャッシュカードなど磁気の影響を受けやすいものを近づけますとカードが使えなくなることがありますので、ご注意ください。 使用箇所:スピーカー、受耗口部
- FOMA 端末が濡れたり湿気を帯びてしまった場合は、すぐに電源を切って電池パックを外し、お早めに故障取扱窓口へご来店ください。ただし、FOMA端末の状態によっては修理できないことがあります。

メモリダイヤル(電話帳機能)およびダウンロード情報など

- お客様ご自身でFOMA端末などに登録された情報内容は、別にメモを取るなどして保管してくださるようお願いいたします。情報内容の変化、消失に関し、当社は何らの義務を負わないものとし、一切の責任を負いかねます。
- ・FOMA端末を機種変更や故障修理をする際に、お客様が作成されたデータまたは外部から取り込まれたデータあるいはダウンロードされたデータなどが変化・消失などする場合があります。これらについて当社は一切の責任を負いません。また、当社の都合によりお客様のFOMA端末た代替品と交換することにより修理に代えさせていただく場合があります。本FOMA端末はFOMA端末にダウンロードされた画像・着信メロディを含むデータおよびお客様が作成されたデータを故障修理時に限り移し替えを行います(一部移し替えできないデータもあります。また、故障の程度によっては移し替えできない場合があります)。
 - ※ FOMA端末に保存されたデータの容量により、移し替えに時間がかかる場合もしくは移し替えができない場合がございます。

i モード故障診断サイト

ご利用中のFOMA端末において、メール送受信や画像・メロディのダ ウンロードなどが正常に動作しているかを、お客様で自身でで確認い ただけます。



「i 干ード故障診断サイト」への接続方法 i モードサイト: i Menu▶お知らせ▶サービス・機能▶ i モード▶ i モード故障診断

お知らせ

- i 干ード故障診断のパケット通信料は無料(海外からのアクセスの 場合は有料)となります。
- FOMA端末の機種によりテスト項目は異なります。また、テスト項 目は変更になることがあります。
- 各テスト項目で動作をご確認する際は、サイト内の注意事項をよく お読みになり、テストを行ってください。
- i モード故障診断サイトへの接続およびメール送信テストを行う際 に、お客様のFOMA端末固有の情報(機種名やメールアドレスな ど) が自動的にサーバ (i 干ード故障診断サーバ) に送信されます。 当社は送信された情報を i モード故障診断以外の目的には利用い たしません。
- ・ ご確認の結果、故障と思われる場合は、取扱説明書裏面の「故障お 問い合わせ先上までお問い合わせください。

ソフトウェア更新

ソフトウェア更新について

FOMA端末のソフトウェアを更新する必要があるかどうかネット ワークに接続してチェックし、必要な場合にはパケット通信※を使っ てソフトウェアの一部をダウンロードし、ソフトウェアを更新する機 能です。

FOMA端末を操作する上で重要な部分であるソフトウェアを更新す ることで、FOMA端末の機能・操作性を向上させることができます。 ※ ソフトウェア更新を行う場合のパケット通信料は無料です。

ソフトウェア更新が必要な場合は、ドコモのホームページおよび i Menuの「お客様サポート」にてご案内させていただきます。 ソフトウェアを更新するには、「即時更新」と「予約更新」の2つの方 法があります。

- 即時更新:更新したいときすぐに更新を行います。
- 予約更新:更新したい日時を予約すると、予約した日時に自動的にソフ トウェアが更新されます。

お知らせ

- ソフトウェア更新中は電池パックを外さないでください。更新に失 敗することがあります。
- ソフトウェア更新は、FOMA端末に登録された電話帳、カメラ画 像、ダウンロードデータなどのデータを残したまま行うことがで きますが、お客様のFOMA端末の状態(故障・破損・水濡れなど) によってはデータの保護ができない場合がございますので、予め ご了承願います。必要なデータはバックアップを取っていただく *ことを*おすすめします。ただしダウンロードデータなどバック アップが取れないデータがありますので、予めご了承願います。

ご利用にあたって

- i モード接続先をユーザ接続先に設定している場合もソフトウェア更新を 行うことができます。
- ・ソフトウェア更新を行う際は、電池をフル充電しておいてください。
- 以下の場合はソフトウェアを更新できません。
 - オールロック中
 - 他の機能を実行しているとき
 - 日付・時刻を設定していないとき
 - FOMAカードが未挿入のとき
 - 電池がフル充電されていないとき
 - 「圏外」が表示されているとき
 - セルフモード中
 - 電源が入っていないとき
 - 海外で利用しているとき
- ソフトウェア更新(ダウンロード、書き換え)には時間がかかることが あります。
- 「PIN1 コードリクエスト」を「ON」に設定中にソフトウェア更新を実行すると、ソフトウェア書き換え終了後の自動再起動時に、PIN1 コード入力画面が表示されます。正しいPIN1 コードを入力しないと、電話の発信、着信、各種通信機能の操作ができません。
- ソフトウェア更新中は、電話の発信、着信、各種通信機能および、その 他機能を利用することはできません(ダウンロード中は音声着信が可能 です)。
- ・ソフトウェア更新の際にはサーバ(当社のサイト) へSSL通信を行います。SSL証明書を有効にしておいてください。(お買い上げ時:有効設定方法は→P199)
- ソフトウェア更新*は、電波が強く、アンテナマークが3本表示されている状態で、移動せずに実行することをおすすめします。
 - ※ ソフトウェアダウンロード中に電波状態が悪くなったり、ダウンロードが中止された場合は、再度電波状態の良い場所でソフトウェア更新を行ってください。
- すでにソフトウェア更新済みの場合は、ソフトウェア更新のチェックを 行った際に「更新は必要ありません このままご利用ください」と表示 されます。

- ソフトウェア更新後、表示されていた i モードセンター蓄積状態表示の アイコンは消えます。また、メール選択受信を「ON」に設定してある 場合、ソフトウェア更新中にメールが届くと、ソフトウェア更新後にメールがあることを通知する画面が表示されないことがあります。
- ソフトウェア更新の際、お客様のFOMA端末固有の情報(機種や製造番号など)が、自動的にサーバ(当社が管理するソフトウェア更新用サーバ)に送信されます。当社は送信された情報を、ソフトウェア更新以外の目的には利用いたしません。
- ソフトウェア更新に失敗した場合、「書換え失敗しました」と表示され、 一切の操作ができなくなります。その場合には、大変お手数ですがドコ モ指定の故障取扱窓口までお越しいただきますようお願いいたします。
- 海外ではソフトウェア更新をご利用できません。

ソフトウェア更新を起動する

FOMA端末のソフトウェアを更新する必要があるかどうかをチェックします。

□ [メニュー] ▶ ☆ (設定) ▶ 「その他」 ▶ 「ソフトウェア更新」 ▶ 端末暗証番号を入力

既にソフトウェア更新の予約がされている場合は、予約通知画面が表示されます。

ク 注意事項を確認して「OK」▶「OK」▶「YES」

- 通信を開始して問い合わせます。更新が必要な場合は、「更新が必要です」と表示されます。このとき、「今すぐ更新」するか「予約」するかを選択することができます。
- ・ソフトウェア更新が不要の際は「更新は必要ありません」と表示されますので、そのままご利用ください。

お知らせ

 初期設定でもソフトウェア更新確認画面が表示され、ソフトウェア 更新が起動できます。

すぐにソフトウェアを更新する(即時更新)

ソフトウェア更新確認画面で「今すぐ更新」▶ダウン ロード開始画面で「OK」

ダウンロードが開始され、完了するとソフトウェア書き換えの確認 画面が表示されます。



[OK]

- ソフトの書き換えが開始され、完了すると自動的に再起動してソフ トウェア更新完了画面が表示されます。
- 書き換え中はすべてのボタン操作が無効となります。更新を中止す ることもできません。



3 [OK]



お知らせ

- ダウンロードの途中で中止すると、それまでダウンロードされた データは削除されます。
- ダウンロードを開始すると、あとはメニューなどを選択しなくても 更新処理を実行します。

日時を予約してソフトウェアを更新する

FOMA端末のソフトウェアを、日時を予約して更新します。 ダウンロードに時間がかかる場合、サーバが混みあっている場合に は、あらかじめソフトウェア更新を起動する時刻をサーバと通信して 設定しておくことができます。

ソフトウェア更新確認画面で[予約]

予約可能な日時が表示されます。



日時を選択

・設定された日時になると、自動的にソフトウェアの更新が行われま す。



■「その他の日時」を選択した場合

サーバと通信をしたあと、希望日と時間帯を選ぶことができます。 時間帯を選択する画面には各時間帯の予約空き状況が

○: 空きあり、△: 空きわずか、×: 空きなし

のように表示されます。希望する時間帯を一つ選択すると、再び サーバと通信して予約時刻の候補が表示されます。

3 [はい]

再度サーバと诵信を行い、予約を完了します。

お知らせ

ソフトウェア更新の予約では、サーバの時刻が表示されます。

予約した時間になると

予約した時間になるとソフトウェア更新開始画面が表示され、約5秒 後に自動的にソフトウェア更新を始めます。

お知らせ

- 他の機能を使用していると予約時刻になっても起動しないことが あるのでご注意ください。
- アラームなどが起動している場合には、ソフトウェア更新が起動さ れない場合があります。
- 予約が完了した後に「メモリー削除」(P131)を行うと、予約時 刻になってもソフトウェア更新は起動しません。再度ソフトウェア 更新の予約を行ってください。

予約した日時を確認・変更・取り消す

設定メニューから「ソフトウェア更新」を選択し、端末暗証番号を入 力すると、予約時刻を確認することができます。

予約を確認した画面から予約日時の変更や予約を取り消すことがで きます。変更する場合には「変更」を選択します。取り消す場合には 「取消」を選択します。

ソフトウェアの更新を終了する

各画面で「NO」や「Cancel」を選択した場合は、操作終了の画面が 表示されます。

「YES」を選択するとソフトウェア更新を終了して待受画面に戻りま す。「NO」を選択すると前の画面に戻ります。

主な仕様

■ 本体

品 名		L-03A	
サイズ (H×W×D)		約100mm×約51mm×約16.8mm	
質 量		約100g (電池パック装着時)	
連続待受時間	FOMA/3G	移動時:約220時間(3G) 移動時:約200時間(オート) 静止時:約300時間(オート)	
	GSM	静止時:約300時間(オート)	
連続通話時間	FOMA/3G	音声電話時:約150分 テレビ電話時:約100分	
	GSM	約170分	
充電時間	充電時間 ACアダプタ:約180分 DCアダプタ:約180分		
	方式	メインディスプレイ : TFT 262,144色 サブディスプレイ : TFT 65,536色	
液晶部	サイズ	メインディスプレイ:約2.4inch サブディスプレイ:約1.3inch	
	画素数	メインディスプレイ: 76,800画素 (240ドット×320ドット) サブディスプレイ: 20,480画素 (128ドット×160ドット)	
	種類	CMOS	
撮像素子	サイズ	1/5.0 inch	
	有効画素数	約200万画素	

カメラ部	記録画素数 (最大時)	約200万画素	
カメラ部	ズーム(デジ タル)	最大約3.4倍	
	静止画保存枚 数	約544枚* ¹ (お買い上げ時) 約995枚* ¹ (削除可能なプリインス トールデータ削除時)	
記録部	静止画連続撮影	CIF (352×288): 4枚 壁紙 (240×320) / QCIF (176× 144) / Sub-QCIF (128×96) / 電話帳用 (120×160) /メニュー アイコン (80×70): 6枚	
	静止画ファイ ル形式	JPEG	
	動画録画時間	約60分*2	
	動画ファイル 形式	MP4	
音楽再生	連続再生時間	着うたフル®:約720分*3 iモーション:約250分*3	
保存容量	着うた®/着う たフル®	約102MB	

- ※1 画像サイズ:128×96 画質:標準 ファイルサイズ:10K
- ※2 次の条件の場合で本体に保存できる、動画1件あたりの録画最大時間です。 - 画像サイズ: Sub-QCIF
 - ファイルサイズ制限:なし
 - 画質:標準のもの(スタンダード、ノーマル等)
 - 種別:画像+音声

記録サイズ、画質、および撮影する映像によって録画最大時間が異なりま す。

※3 ファイル形式: AAC形式

■ 雷池パック

品 名	電池パックL02
使用電池	リチウムイオン電池
公称電圧	DC3.7V
公称容量	860mAh

- 連続通話時間とは、電波を正常に送受信できる状態で通話に使用できる 時間の目安です。
- ・連続待受時間とは、電波を正常に受信できる状態で移動したときの時間 の日安です。なお、電池の充電状態、機能設定状況、気温などの使用環 境、利用場所の電波状態(電波が届かないか、弱い場所など)などによ り、待受時間は約半分程度になることがあります。 i モード通信を行う と诵話(诵信)・待受時間は短くなります。また、诵話や i モード诵信を しなくても i モードメールを作成、ダウンロードした i アプリや i アブ リ待受画面を起動、データ诵信、マルチアクセスの実行、カメラの使用、 動画やメロディの再生などを行うと、通話(通信)・待受時間は短くなり ます。
- 静止時の連続待受時間とは、FOMA端末を閉じ、電波を正常に受信でき る静止状態での平均的な利用時間です。
- ・ 移動時の連続待受時間とは、FOMA端末を閉じ、電波を正常に受信でき るエリア内で「静止」「移動」と「圏外」を組み合わせた状態での平均的 な利用時間です。
- 充電時間は、FOMA端末の電源を切って、電池パックが空の状態から充電 したときの日安です。FOMA端末の電源を入れて充電した場合、充電時 間は長くなります。

静止画の保存枚数の目安

本FOMA端末に保存できる件数は、解像度、画質の設定や撮影状態、 被写体により異なります。

画質 解像度	スーパー ファイン	ファイン	標準
UXGA (1200×1600)	約210枚	約400枚	約640枚
SXGA (960×1280)	約450枚	約720枚	約995枚
VGA (640×480)	約995枚	約995枚	約995枚
CIF (352×288)	約995枚	約995枚	約995枚
壁紙 (240×320)	約995枚	約995枚	約995枚
QCIF (176×144)	約995枚	約995枚	約995枚
Sub-QCIF (128×96)	約995枚	約995枚	約995枚
電話帳用 (120×160)	約995枚	約995枚	約995枚
メニューアイコン (80×70)	約995枚	約995枚	約995枚

[•] FOMA端末にあらかじめ登録されているデータのうち、削除可能なデー 夕を削除した場合の保存可能枚数です。

動画の録画時間の目安

動画の撮影時間は、動画容量、画質の設定や撮影状態、被写体により 異なります。

■ 1回あたりの連続録画時間

	サイズ制限	制限	無し
撮影種別	解像度画質	QCIF (176×144)	Sub-QCIF (128×96)
音声+映像	スーパーファイン	約60分	約60分
	ファイン	約60分	約60分
	標準	約60分	約60分
映像のみ	スーパーファイン	約60分	約60分
	ファイン	約60分	約60分
	標準	約60分	約60分
音声のみ		約60分	
	サイズ制限	2M/	バイト
撮影種別	解像度画質	QCIF (176×144)	Sub-QCIF (128×96)
音声+映像	スーパーファイン	約100秒	約186秒
	ファイン	約132秒	約234秒
	標準	約187秒	約315秒
映像のみ	スーパーファイン	約110秒	約225秒
	ファイン	約150秒	約297秒
	標準	約225秒	約441秒
		約19分	

	サイズ制限	500Kバイト	
撮影種別	解像度画質	QCIF (176×144)	Sub-QCIF (128×96)
音声+映像	スーパーファイン	約24秒	約46秒
	ファイン	約32秒	約58秒
	標準	約46秒	約78秒
映像のみ	スーパーファイン	約27秒	約55秒
	ファイン	約37秒	約73秒
	標準	約56秒	約110秒
音声のみ		約364秒	

■ 合計録画時間:各サイズ制限共通

撮影種別	解像度画質	QCIF (176×144)	Sub-QCIF (128×96)
音声+映像	スーパーファイン	約94分	約161分
	ファイン	約118分	約231分
	標準	約161分	約245分
映像のみ	スーパーファイン	約103分	約189分
	ファイン	約133分	約240分
	標準	約189分	約326分
音声のみ		約1084分	

[•] FOMA端末にあらかじめ登録されているデータのうち、削除可能なデー 夕を削除した場合の合計録画時間です。

FOMA端末に保存/保護できる件数

各データの最大保存件数/最大保護件数は、FOMA端末に保存されて いるデータ量や、メモリ使用量により異なります。

	種別	最大保存件数	最大保護件数
電話帳		1000件*1	_
スケジュール	スケジュール	200件	_
	休日	100件	_
To Do		50件	_
メモ		50件	_
メール	受信メール	1000件*2	1000件
	送信メール	500件	500件
	未送信メール		_
メッセージ	メッセージR	100件	100件
	メッセージF	100件	100件
ブックマーク		100件	_
画面メモ		50件	10件
i アプリ		100件*3	_
データBOX	画像	1000件*3	_
	動画/i モーション	1000件*3	_
	メロディ	1000件*3	_
	アニメーション	30件	_

- ※1 50件までFOMAカードに保存できます。
- ※2 「受信ボックス」フォルダに保存されている「♪Welcome Mail♪」の件数 を含みます。
- ※3 お買い上げ時に登録されているデータを含みます。

携帯電話機の比吸収率など

携帯電話の比吸収率(SAR)

この機種L-O3Aの携帯電話機は、国が定めた電波の人体吸収に関する技術基準に適合しています。この技術基準は、人体頭部のそばで使用する携帯電話機などの無線機器から送出される電波が人間の健康に影響を及ぼさないよう、科学的根拠に基づいて定められたものであり、人体側頭部に吸収される電波の平均エネルギー量を表す比吸収率(SAR: Specific Absorption Rate)について、これが2W/kg*の許容値を超えないこととしています。この許容値は、使用者の生命や身体の大きさに関係なく十分な安全率を含んでおり、世界保健機関(WHO)と協力関係にある国際非電離放射線防護委員会(ICNIRP)が示した国際的なガイドラインと同じ値になっています。

すべての機種の携帯電話機は、発売開始前に、電波法に基づき国の技術基準に適合していることの確認を受ける必要があります。この携帯電話機L-O3AのSARの値は0.543W/kgです。この値は、財団法人テレコムエンジニアリングセンターによって取得されたものであり、国が定めた方法に従い、携帯電話機の送信電力を最大にして測定された最大の値です。個々の製品によってSARに多少の差異が生じることもありますが、いずれも許容値を満足しています。また、携帯電話機は、携帯電話基地局との通信に必要な最低限の送信電力になるう設計されているため、実際に通話している状態では、通常SARはより小さい値となります。なお、本機のSARの値は、ご利用いただけます各国の許容値も満足しております。

SARについて、さらに詳しい情報をお知りになりたい方は、次のホームページをご参照ください。

総務省のホームページ
: http://www.tele.soumu.go.jp/j/ele/index.htm
社団法人電波産業会のホームページ
: http://www.arib-emf.org/index.html
ドコモのホームページ
: http://www.nttdocomo.co.jp/product/

: http://ip.lgmobile.com/

* 技術基準については、電波法関連省令(無線設備規則第14条の2)で規定されています。

Radio Frequency (RF) Signals

THIS MODEL PHONE MEETS THE U.S. GOVERNMENT'S REQUIREMENTS FOR EXPOSURE TO RADIO WAVES. Your wireless phone contains a radio transmitter and receiver. Your phone is designed and manufactured not to exceed the emission limits for exposure to radio frequency (RF) energy set by the Federal Communications Commission of the U.S. Government. These limits are part of comprehensive guidelines and establish permitted levels of RF energy for the general population. The guidelines are based on standards that were developed by independent scientific organizations through periodic and thorough evaluation of scientific studies. The exposure standard for wireless mobile phones employs a unit of measurement known as the Specific Absorption Rate (SAR). The SAR limit set by the FCC is 1.6W/kg.* Tests for SAR are conducted using standard operating positions accepted by the ECC with the phone transmitting at its highest certified power level in all tested frequency bands. Although the SAR is determined at the highest certified power level, the actual SAR level of the phone while operating can be well below the maximum value. This is because the phone is designed to operate at multiple power levels so as to use only the power required to reach the network. In general, the closer you are to a wireless base station antenna, the lower the output. Before a phone model is available for sale to the public, it must be tested and certified to the FCC that it does not exceed the limit established by the U.S. government-adopted requirement

for safe exposure. The tests are performed on position and locations (for example, at the ear and worn on the body) as required by FCC for each model. The highest SAR value for this model phone as reported to the FCC when tested for use at the ear is 0.246W/kg, and when worn on the body, is 0.052W/kg. (Body-worn measurements differ among phone models, depending upon available accessories and FCC requirements). While there may be differences between the SAR levels of various phones and at various positions, they all meet the U.S. government requirement.

The FCC has granted an Equipment Authorization for this model phone with all reported SAR levels evaluated as in compliance with the FCC RF exposure guidelines. SAR information on this model phone is on file with the FCC and can be found under the Display Grant section at http://www.fcc.gov/oet/fccid after search on FCC ID BEJL 705I.

For body worn operation, this phone has been tested and meets the FCC RF exposure guidelines when used with an accessory designated for this product or when used with an accessory that contains no metal and that positions the handset a minimum of 2.5 cm from the body.

In the United States, the SAR limit for wireless mobile phones used by the public is 1.6 watts/kg (W/kg) averaged over one gram of tissue. SAR values may vary depending upon national reporting requirements and the network band.

Declaration of Conformity

The product "L-03A" is declared to conform with the essential requirements of European Union Directive 1999/5/EC Radio and Telecommunications Terminal Equipment Directive 3.1(a), 3.1(b) and 3.2.

This mobile phone complies with the EU requirements for exposure to radio waves.

Your mobile phone is a radio transceiver, designed and manufactured not to exceed the SAR* limits** for exposure to radio-frequency (RF) energy, which SAR* value, when tested for compliance against the standard was 0.569W/kg. While there may be differences between the SAR* levels of various phones and at various positions, they all meet*** the EU requirements for RF exposure.

- The exposure standard for mobile phones employs a unit of measurement known as the Specific Absorption Rate, or SAR.
- ** The SAR limit for mobile phones used by the public is 2.0 watts/kilogram (W/kg) averaged over ten grams of tissue, recommended by The Council of the European Union. The limit incorporates a substantial margin of safety to give additional protection for the public and to account for any variations in measurements.
- *** Tests for SAR have been conducted using standard operating positions with the phone transmitting at its highest certified power level in all tested frequency bands. Although the SAR is determined at the highest certified power level, the actual SAR level of the phone while operating can be well below the maximum value. This is because the phone is designed to operate at multiple power levels so as to use only the power required to reach the network. In general, the closer you are to a base station antenna, the lower the power output.

Important Safety Information

AIRCRAFT

Switch off your wireless device when boarding an aircraft or whenever you are instructed to do so by airline staff. If your device offers a 'flight mode' or similar feature consult airline staff as to whether it can be used on board.

DRIVING

Full attention should be given to driving at all times and local laws and regulations restricting the use of wireless devices while driving must be observed.

HOSPITALS

Mobile phones should be switched off wherever you are requested to do so in hospitals, clinics or health care facilities. These requests are designed to prevent possible interference with sensitive medical equipment.

PETROL STATIONS

Obey all posted signs with respect to the use of wireless devices or other radio equipment in locations with flammable material and chemicals. Switch off your wireless device whenever you are instructed to do so by authorized staff.

INTERFERENCE

Care must be taken when using the phone in close proximity to personal medical devices, such as pacemakers and hearing aids.

Pacemakers

Pacemaker manufacturers recommend that a minimum separation of 15cm be maintained between a mobile phone and a pacemaker to avoid potential interference with the pacemaker. To achieve this use the phone on the opposite ear to your pacemaker and do not carry it in a breast pocket.

Hearing Aids

Some digital wireless phones may interfere with some hearing aids. In the event of such interference, you may want to consult your hearing aid manufacturer to discuss alternatives.

For other Medical Devices:

Please consult your physician and the device manufacturer to determine if operation of your phone may interfere with the operation of your medical device.

輸出管理規制

本製品及び付属品は、日本輸出管理規制(「外国為替及び外国貿易法」 及びその関連法令)の適用を受ける場合があります。また米国再輸出 規制(Export Administration Regulations)の適用を受けます。 本製品及び付属品を輸出及び再輸出する場合は、お客様の責任及び費 用負担において必要となる手続きをお取りください。詳しい手続きに ついては経済産業省または米国商務省へお問合せください。

知的財産権

著作権・肖像権

お客様が本製品を利用して撮影またはインターネット上のホームページからのダウンロードなどにより取得した文章、画像、音楽、地図データ、ソフトウェアなど第三者が著作権を有するコンテンツは、私的使用目的の複製や引用など著作権法上認められた場合を除き、著作権者に無断で複製、改変、公衆送信などすることはできません。実演や興行、展示物などには、私的使用目的であっても撮影または録音を制限している場合がありますのでご注意ください。

また、お客様が本製品を利用して本人の同意なしに他人の肖像を撮影したり、撮影した他人の肖像を本人の同意なしにインターネット上のホームページに掲載するなどして不特定多数に公開することは、肖像権を侵害する恐れがありますのでお狩えください。

商標

- ・「docomo STYLE series」「FOMA」「mova」「iモード」「iアプリ」「iアプリDX」「WORLD CALL」「WORLD WING」「公共モード」「iメロディ」「iエリア」「iモーション」「iモーションメール』「着モーション」「デコメール®」「デコメ®」「mopera」「mopera U」「sigmarion」「musea」「デュアルネットワーク」「ビジュアルネット」「Vライブ」「iチャネル」「メッセージF」「マルチナンバー」「DoPa」「OFFICEED」「IMCS」「パケ・ホーダイ」「ケータイお探しサービス」「ファミリーワイドリミット」「イマドコかんたんサーチ」および「FOMA」ロゴ、「i-mode」ロゴ、「i-αppli」ロゴ、「HIGH-SPEED」ロゴはNTTドコモの商標または登録商標です。
- フリーダイヤルサービス名称とフリーダイヤルロゴマークは NTTコミュニケーションズ株式会社の登録商標です。
- 「マルチタスク/Multitask」は日本電気株式会社の登録商標です。
- 「キャッチホン」は、日本電信電話株式会社の登録商標です。
- QuickTimeは、米国および他の国々で登録された米国Apple Inc.の登録商標です。
- Powered by JBlend[™] Copyright 2002-2009 Aplix Corporation. All rights reserved. JBlend およびJBlendに関する商標は、日本およびその他の国における株式会社アプリックスの商標または登録商標です。
- 本製品は、株式会社ACCESSのNetFront Sync Clientを搭載しています。



ACCESS

 ACCESS、NetFrontは、日本国、米国および その他の国における株式会社ACCESSの商標 または登録商標です。
 Copyright® 2009 ACCESS CO., LTD. All rights reserved.

- Adobe およびAdobe Readerは、Adobe Systems Incorporated (アドビシステムズ社) の米国ならびにその他 の国における登録商標または商標です。
- Microsoft®、Windows®、Windows Vista®は、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における商標または登録 商標です。
- その他本文中に記載されている会社名および商品名は、各社の 商標または登録商標です。

その他

- ・ 本製品はAdobe Systems IncorporatedのAdobe® Flash® Lite™テクノロジーを搭載しています。
 Adobe Flash Lite Copyright® 2003-2009 Adobe Systems Incorporated. All rights reserved.
 Adobe、FlashおよびFlash Liteは、Adobe Systems Incorporated(アドビシステムズ社)の米国ならびにその他の国における登録商標または商標です。
- 本製品の一部分に、Independent JPEG Groupが開発したモジュールが含まれています。
- 本書では各OS(日本語版)を次のように略して表記しています。
 - Windows Vistaは、Windows Vista® (Home Basic、 Home Premium、Business、Enterprise、Ultimate) の略 です。

NetFront

- Windows XPは、Microsoft® Windows® XP Professional operating systemまたはMicrosoft® Windows® XP Home Edition operating systemの略です。
- Windows 2000は、Microsoft® Windows® 2000 Professional operating systemの略です。
- 本製品は、MPEG-4 Patent Portfolio License に基づきライセンスされており、お客様が個人的かつ非営利目的において以下に記載する行為に係る個人使用を除いてはライセンスされておりません。
 - MPEG-4 Visualの規格に準拠する動画(以下、MPEG-4ビデオ)を記録する場合
 - 個人的かつ非営利的活動に従事する消費者によって記録されたMPEG-4ビデオを再生する場合
 - MPEG-LAよりライセンスをうけた提供者から入手された MPEG-4ビデオを再生する場合
 - 詳細については米国法人MPEG LA,LLCにお問い合わせください。
- 下記一件または複数の米国特許またはそれに対応する他国の特 許権に基づき、QUALCOMM社よりライセンスされています。 Licensed by QUALCOMM Incorporated under one or more of the following United States Patents and/or their counterparts in other nations;

5.504.773 5.109.390 4.901.307 5,535,239 5.267.262 5.600.754 5.416.797 5.490.165 5.267.261 5.568,483 5.101.501 5.511.073 5.414.796 5.659.569 5.056.109 5.506.865 5.228.054 5.544.196 5.337.338 5.657.420 5.710.784 5.778.338

















索引/クイックマニュアル

索引 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	416
クイックマニュアル ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	424

索引

索引の引きかた

●本索引は、「五十音目次」としての機能もござ います。本書に記載されている用語だけでなく、記載内容を要約した用語も収録しています。知りたい事項が収録されていない場合は、 別のキーワードで探してください。

例:デコメール®を作成したいとき

11.	デコメール®13	38
	作成13	38
	パレットの操作13	39
	パレット表示13	88

メール作成 135	
宛先追加 136	
送信135	
デコメール®作成138	\bigcup
テンプレート選択141	
ファイルを添付143	

- ●メールアドレス設定、メール受信/拒否設 定、メールサイズ制限、メール機能停止/ 再開など、i モードセンター内の設定につ いては、『ご利用ガイドブック (i モード <FOMA>編)』をご覧ください。
- ●データ通信については付属の CD-ROM に 収録されている「パソコン接続マニュア ル」をご覧ください。

ァ

アニメーション
作成257
操作257
表示257
アフターサービス 392
アラーム 279
アラーム音に設定
222, 261, 262, 266, 267
暗証番号
端末暗証番号118
ネットワーク暗証番号118
暗証番号変更120
あんしん設定117, 132
イヤホン設定300
イヤホンマイク端子28
イルミネーション設定113
ウェイクアップ設定109
英語ガイダンス 325
エニーキーアンサー71
絵文字
入力307
遠隔操作設定327
遠隔操作設定 (海外)349
応答設定71
応答保留72
応答保留音 73
応答メッセージ331
オープンアンサー 71

オールロック	
オペレータ名表示設定	
主な仕様	. 398
音楽再生	218
アラーム音に設定	222
歌詞表示	222
クイックプレイリスト	225
削除	226
ジャケット画像を表示	222
着うたフル [®] ダウンロード	218
着信音に設定	
プレイリスト	223
ミュージックプレイヤー	
ミュージックライフ	
連続再生	
音量設定	. 101

力

再外利用
帰国後の設定34C
出発前の準備336
滞在先での利用337
電話を受ける343
電話をかける34C
ネットワークサービス347
利用できるサービス334
\部接続端子28

顔文字
入力 307
編集308 学習情報リセット313
カスタムメニュー290
回像
ズーム250
表示設定
1/1/42/2
待受画面に設定249, 250
全画面表示
画像を表示
操作 248
カメラ28
明るさ 213
ズーム213
静止画の保存枚数 400
静止画を撮影208
静止画/動画の保存形式 208
セルフタイマー撮影214
動画の録画時間400
動画を撮影 211
カメラ設定
自動保存設定214
シャッター音215
ちらつき調整
画面メモ189
一覧190
削除
詳細表示
タイトル編集190, 191
表示
保存
リトライ

URL表示19	
カラーテーマ設定1 [:]	
記号・特殊文字 - 入力30	
入力30)7
記念日マネージャー28	38
キャッシュ18	32
キャッチホン3 [.]	18
電話を受ける318,3	
電話をかける3 ⁻	18
クイックサーチ	97
クイック伝言メモ	
クイックプレイリスト22	
クイックマニュアル42	
- E	
国番号	
	36
国番号設定6	
グループ名の登録/変更 8	
効果音選択10	
グルコープ 公共モード (電源OFF)	
公共モード (ドライブモード)	73
国際アクセス番号 6	34
国際プレフィックス設定	
自動国際プレフィックス変換設定6	
国際ダイヤルアシスト設定64,6	
国際電話6	
国際ローミング33	
故障かな?と思ったら、	,
まずチェック37	74
こんな表示が出たら37	
С, 0.0.20, 1.0 щ/С Э	

サービスダイヤル	326
る。 最近聴いた曲	
最近の通話	61
最近のJein	
_{取近のスール・・・・・・・・・} 再接続アラーム	
サイト表示	
97 下衣が 撮影	. 179
瞰彩 - 静止画	200
動画	.211
サブアドレス設定	6/
サブディスプレイ2	28, 33
サブメニュー操作	
シークレットモード	
自局番号 50), 291
時刻お知らせ	. 302
辞書編集	.312
削除	.312
自動通話	. 301
充電	
充電時間	45
受信メール履歴	
ラー・	. 152
受話音量	71
受話音量	294
使用時間	44
肖像権	
省電力モード	111
ョ竜/」□ 「 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
司候 照明設定	110
飛明設定・・・・・・・・・・・・・スケジュール・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	201
スクシュール 新規スケジュール登録	. 201
登録内容の確認	
ストップウォッチ	295

静止画を編集 253	9	定型文
エフェクト 254		入力307
回転	ダイヤル画面設定 109	定型文編集309
鏡像	ダイヤルボタンの文字割当て一覧 369	修正310
切り出し255	ダウンロード	登録309
サイズ変更 255	画像192	データ诵信351
挿入 254	辞書194	準備の流れ355
取消 254	着うたフル®218	動作環境353
補正 254	テンプレート193	ATコマンド356
世界時計294	i メロディ193	データBOX
赤外線通信	ダウンロード辞書313	デコメール®138
全件受信271	単位変換ツール295	作成138
全件送信	端末暗証番号118	パレットの操作139
認証パスワード270	知的財産権	パレット表示138
1件受信270	着信音一覧	変更141
1件送信270	着信音選択 100	デュアルネットワーク 325
赤外線ポート 269	着信音量	テレビ電話
積算料金表示 293	着信画面設定108	受ける69
設定リセット131	着信履歴 59	応答保留画像 78
セルフモード124	電話帳登録86	かける 52
全着信拒否 128	著作権404	画面切替56
送信メール履歴165	追加サービス330	代替画像56
送信メールBOX153	実行330	通話中保留画像78
ソート	追加330	ハンズフリー通話53,69,79
受信メール159	通常メニュー112	テレビ電話設定 79
送信メール161	通話時間表示293	テロップ
テンプレート143	通話中クローズ設定71	i チャネル 203
未送信メール164	通話中着信設定 324	i モーション 202, 260
メッセージR/F 171	通話中の着信動作選択324	電源ON/OFF48
ソフトウェア更新 394	通話中保留音73	伝言メモ 75
ソフトキー	通話品質アラーム104	再生/削除77
	通話ボタンアンサー71	設定75
	通話料金上限通知 294	転送でんわ320
	通話/メール履歴 98	転送ガイダンスの有無322
		転送でんわ (海外)348

フォルダを削除	マ	メール作成135
データBOX248	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	宛先追加136
ブックマーク188	マイピクチャ247	送信
メール158	マイメニュー (i モード) 184	デコメール®作成138
フォルダを作成	待受画面設定106	テンプレート選択141
データBOX248, 249	マナーモード105	ファイルを添付143
ブックマーク188	マナーモード設定105	プレビュー136
メール158	マルチアクセス 274	保存136
不在着信75	組み合わせ370	メール設定166
ブックマーク187	マルチタスク275	メール選択受信146
一覧	組み合わせ371	メール鳴動設定 104
削除 188	マルチナンバー	メッセージR/F
赤外線送信189	通常発信番号設定確認 328	画像保存192
接続 188	通常発信番号の設定328	削除171, 172
タイトル編集188	未送信メール153	受信168
登録187	ミュージックプレイヤー218	添付ファイル操作150
メール作成189	操作220	電話帳登録172
プッシュ信号62	ミュージックライフ228	表示170
プライバシーモード設定 124	迷惑電話ストップ	保護/保護解除171,172
プリインストール 246	メインディスプレイ27, 30	メッセージ自動表示 169
プレイリスト	メール133	メロディ自動再生169
再生	削除159, 160, 161, 163, 164	メニュー一覧358
作成	自動振り分け設定154	メニューガイド
プレフィックス設定67	セキュリティ設定/解除158	メニューカスタマイズ
ポーズ機能	転送149	メニュー操作34
保護/保護解除	添付ファイル取得150	サブメニュー
画面メモ	添付ファイル操作150	表記
受信メール	電話帳登録149	表記ルール38
送信メール162, 163	表示146, 152	メインメニュー34
メッセージR/F	フィルタ 159, 162, 164	メモ298
保証	返信148	登録
ボタン確認音101	保護/保護解除	登録内容の確認299
本体付属品	159, 160, 162, 163	メモリー削除131
	メニュー134	メモリー状況302
		メモリ登録外着信拒否 130

メロティ	留寸番電話(海外)34/	アプリ設定
アラーム音に設定266, 267	ローミングガイダンス設定346	アイコン情報233
音量調節 265	ローミングガイダンス設定(海外)349	自動起動241
着信音に設定266	ローミング時着信規制347	ソフト情報表示設定231
メロディの再生265		着信音/画像変更234
一時停止	ワ	通信設定233
操作		電話帳/履歴参照234
文字サイズ	ワンタッチキー	i アプリTo機能241
メール167		i アプリTo機能195
i モード196	英数字	i チャネル203
文字サイズ設定114	DTMF62	チャネル一覧203
文字入力303	Flash	テロップ203
絵文字/記号/顔文字の入力307	再生251	i チャネル初期化204
区点コードの入力 311	操作251	i チャネル設定
コピー/切り取り/貼り付け311	待受画面に設定 249, 250	テロップ設定204
自動カーソル移動 308	FOMAカード39	i メロディ193
定型文の入力307	暗証番号	i モーション200
入力モードの切り替え304	種類41	取得201
文字の入力 305	世規・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 4 T セキュリティ機能 (動作制限機能) 40	i モーション自動再生 202
予測入力設定308	取り付けかた/取り外しかた39	i モーションタイプ 202
	FOMA端末で利用できるサービス 372	i モード 177
ヤ	FOMA端末に保存/保護できる件数 401	画像表示180
	i アプリ229	画像保存192
優先ネットワーク設定345	起動231	画面メモ189
輸出管理規制 404	削除231	効果音設定180
呼出動作開始時間設定129	ソフト情報233	サイトの見かたと操作182
_	ダウンロード230	サイト表示179
ラ	バージョンアップ233	再読み込み180
ラストURL181	バーションアック	詳細表示180
リスト指定着信拒否 126	自動起動情報243	電話帳登録184
リダイヤル57	セキュリティエラー履歴 243	ブックマーク 187
電話帳登録	トレース情報243	マイメニュー 184
履歴表示設定125	1 V / IHTX	メール作成180
留守番電話316		文字コード変換180
田 7 田 宅 記		ラストURL181

リトライ	30 フィルタ	159, 162, 164	4
Internet	35 返信	148	8
URL履歴18	36 保護/保護解	除	
i モード故障診断サイト39	94	159, 160, 162, 163	3
i モード設定19	96 保存	173	3
接続先選択19	98 FOMAカード	(UIM) 操作	
接続待ち時間19	98	160, 161, 162, 163	3
メッセージ自動表示16		174	
メロディ自動再生16	89 自動振り分け	設定154	4
i モーション自動再生20)2 SMSセンター	17!	5
i モーションタイプ 20)2 SMS送達通知] 174	4
SSL証明書操作19	99 SMS本文入力	ı 1 <i>7</i> !	5
i モード問い合わせ148, 16	SMS有効期間] 17!	5
i モードパスワード11	9 SMS問い合わせ	<u> </u>	4
i モードパスワード変更 18		18	
i モードメール13	34 To Doリスト	286	6
i Menu 17	79 登録	286	6
Mail To機能19		認 281	
OFFICEED		186	
Phone To/AV Phone To機能 19		19	
PINロック解除コード119, 12		6	
PIN1 — F 119, 12			
変更12		6	
PIN1コードリクエスト12			4
PIN2J-F11			
変更 12			
SAR 40			
Select language 11	5		
SMS			
削除 159, 160, 161, 163, 16			
作成			
セキュリティ設定/解除 15			
送信			
転送	-		
電話帳登録12	19		



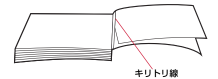
クイックマニュアル

クイックマニュアルの使いかた

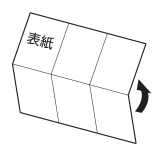
本書に綴じ込みされているクイックマニュアルはキリトリ線で切り 取り、下記のように折ってご使用ください。

クイックマニュアル (海外利用編) は、海外で国際ローミング (WORLD WING) をご利用いただく際に携帯してください。

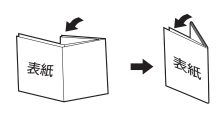
- ・はさみなどを使用して切り離す場合は、けがなどに気を付けてください。
- キリトリ線に沿ってクイックマニュアルを切り離す



2 縦半分に折り畳む



3 ページの線に合わせて横に2回折り畳む



döcomo L-03A クイックマニュアル

総合お問い合わせ先〈ドコモ インフォメーションセンター〉

■ドコモの携帯電話からの場合

同(局番なしの) 151 (無料) ※一般電話などからはご利用できません。

■一般電話などからの場合 000 0120-800-000

※携帯電話、PHS からもご利用になれます。

故障お問い合わせ先

■ドコモの携帯電話からの場合 **P** (局番なしの) 113 (無料) ※一般電話などからはご利用できません。

■一般電話などからの場合 0120-800-000 ※携帯電話、PHS からもご利用になれます。

@ 給/BZ/M **潤**かか12

ダイヤルの番号をよくご確認の F. お間違いのないようにおか けください。

雷話帳の登録

雷話帳の登録

待受画面 ▶ 🕡 (1 秒以上) ▶ 項目をそれぞれ入力

▶ [完了]

登録先の設定 「**1**(登録先選択) | ▶ 「本体 | / 「FOMAカード

(UIM) I メモリ番号の設定

「‰(メモリー番号入力) | ▶メモリー番号を入力※ ※FOMA端末(本体)電話帳のみ表示されます。

名前の設定

ンを選択

「3名前 | ▶名前を入力 フリガナの設定

「≫フリガナ」▶フリガナを入力

雷話番号の設定 「◎雷話番号」▶電話番号を入力▶登録したいアイコ

メールアドレスの設定

「鷺メールアドレス」▶メールアドレスを入力▶登録 したいアイコンを選択 グループの設定

「蠍(グループ選択) | ▶グループを選択

リダイヤル/着信履歴から登録

「○」でリダイヤル/着信履歴を表示▶リダイヤル/ 着信履歴を選択▶[□-- [メニュー] ▶「電話帳登録」▶ 「新規登録」 / 「追加登録」▶登録する電話帳を選択※▶

電話帳を登録/修正▶ [記] ▶ 「はい」* ※「追加登録」の場合のみ、この操作を行います。

電話帳の修正

電話帳を選択▶応「メニュー」▶「編集」▶電話帳を登 録/修正▶[記] 「完了] ▶ 「はい」

文字入力の例

文字の入力 入力可能な残りの文字数 件名 (バイト数)

入力モードを表示

文字入力画面での主な操作

入力モードを切り替える [文字]を数回押す

全角/半角を切り替える

[文字] ▶ 🚺

絵文字/記号/顔文字入力モードに切り替える ☎を数回押す 濁点、半濁点入力/大文字または小文字切り替え 文字を入力して「※」を数回押す 句読点入力

* を数回押す 改行を入力

/ Q

スペースを入力 「メニュー」▶「特殊入力」▶「スペース」/文末

「ドコモ」を入力する 「どこも」を入力

「どI: 4 を5回▶ * を1回

[こ]: 2 を5回 「もI:「7 を5回

○で予測候補にカーソルを移動▶○で「ドコモ」に

カーソルを移動**▶** ● 「選択]

i モードメールを受信▶「メール」▶フォルダを選択▶

表示したい i モードメールを選択

i モード問い合わせ

i モードメールの受信

待受画面▶□▶「iモード問い合わせ」 その他のメール機能

メールの返信

信」▶「返信」/「引用返信」▶件名、本文を入力 ▶ [議成]
[送信]

メールの転送

転送したいメールを表示▶ [□ [メニュー] ▶ 「転 送」▶宛先を入力▶■□ 〔送信〕

返信したいメールを表示▶ [□ [メニュー] ▶ 「返

12

	7 == 3
アイコン	機能名
\vee	受信メール
メール	送信メール
	未送信メール
	新規メール作成
	i モード問い合わせ
	メール選択受信
	SMS
	テンプレート
	メール設定
i i モード	i Menu
i モード	Bookmark
	画面メモ
	ラストURL
	Internet

13

アイコン	機能名
Ī	メッセージ
īモ−ド	i チャネル
	i モード問い合わせ
	i モード設定
な i アプリ	ソフト一覧
iアプリ	i アプリ情報
	i アプリ設定
2	電話帳登録
電話帳	電話帳検索
	電話帳登録件数
	電話帳設定
	通話/メール履歴
	通話時間表示
	通話料金表示
	マイピクチャ
データBOX	ミュージック

14

機能名
i モーション
メロディ
最近聴いた曲※
ミュージックプレイヤー
ミュージックライフ
プレイリスト
全曲
アーティスト
ジャンル
アルバム
赤外線受信
ワンタッチキー
カスタムメニュー
伝言メモ
ストップウォッチ

機能名
フォトモード
ビデオモード
カメラ設定
スケジュール
アラーム
メモ
To Doリスト
世界時計
電卓
単位変換ツール
記念日マネージャー
音/バイブレータ
着信音選択
効果音選択
音量設定
バイブレータ設定

アイコン		機能名
Ф	音/バイ:	ブレータ
設定		マナーモード設定
		メール鳴動設定
		呼出動作開始時間設定
	表示	
		待受画面設定
		着信画面設定
		ウェイクアップ設定
		背面時計設定
		文字サイズ設定
		ダイヤル画面設定
		メニュー画面設定
		照明設定
		カラーテーマ設定
		イルミネーション設定

※:冉生中の曲がある場合は「冉生中」と表示されます。

15

16

17

アイコン	機能名
贷 設定	発着信/通話機能
設定	音声着信
	テレビ電話
	通話機能
	セルフモード
	プレフィックス設定
	サブアドレス設定
	イヤホン設定
İ	ロック/セキュリティ
	ロック
	シークレットモード
	履歴表示設定
	端末暗証番号変更
	PIN ⊐− ド

アイコン	機能名
Ф	国際ローミング設定
設定	ネットワーク
	留守番電話(海外)
	転送でんわ(海外)
	遠隔操作設定(海外)
	番号通知お願いサービス(海外)
	ローミングガイダンス設定(海外)
	ローミング時着信規制
	国際ダイヤルアシスト設定
	自動国際プレフィックス変換設定
	国際プレフィックス設定
	国番号設定
	国番号一覧
	日付/時刻
	日付/時刻設定
	日付/時刻表示設定
	時刻お知らせ

アイコン	機能名		機能名		
Ф	その他				
設定		文字入力			
		メモリー状況			
		Select language			
		省電力モード			
		リセット/削除			
		ソフトウェア更新			
		電池残量			
目局番号		•			

18

19

マナーモード

20

機能名
留守番電話
キャッチホン
転送でんわ
迷惑電話ストップ
発信者番号通知
番号通知お願いサービス
通話中着信設定
通話中の着信動作選択
その他
追加サービス
応答メッセージ
英語ガイダンス
サービスダイヤル
ローミングガイダンス設定
マルチナンバー
デュアルネットワーク
遠隔操作設定

21

待受画面で<u>#</u>(1秒以上)

<u>公共モード(ドライブモード)</u>

待受画面で<u>X</u>(1秒以上)

留守番電話サービス

ネットワークサービス

留守番メッセージ再生

☑ [メニュー] ▶ ② (サービス) ▶ 「留守番電話」 ▶ 「留守番メッセージ再生」 ▶ 「はい」 ▶ 音声ガイダンス に従って操作する

留守番電話サービス開始

© [メニュー] ▶ (サービス) ▶ 「留守番電話」▶ 「留守番電話」▼ 「おい」▼「はい」▼「はい」▼ダイヤルボタンで呼出時間を入力

留守番サービス停止

[メニュー] ▶ (サービス) ▶ 「留守番電話」 ▶「留守番サービス停止」 ▶ 「はい」

22

23

キャッチホン

キャッチホンサービス開始

Image: [メニュー] ▶ (サービス) ▶ 「キャッチホン」 ▶「キャッチホンサービス開始」▶「はい」

キャッチホンサービス停止

[メニュー] ▶ (サービス) ▶ 「キャッチホン」

通話を保留してかかってきた電話に出る

電話がかかってくる▶☎

通話の切り替え [メニュー] ▶ 「通話切替」

通話中の電話を切る

2200

保留中の電話を切る 「メニュー」 ▶ 「通話切替 | ▶

通話を終了してかかってきた電話に出る 終了」

転送でんわサービス

転送サービス開始

[メニュー] ▶ (サービス) ▶ 「転送でんわ」 「転送サービス開始」▶「はい」▶「転送先変更」▶転 送先の電話番号を入力 ▶ [〒] ▶ 「呼出時間設定」 ▶ ダイヤルボタンで呼出時間を入力▶ [完了]

転送サービス停止

[メニュー] ▶ (サービス) ▶ 「転送でんわ」 ▶ 「転送サービス停止」▶「はい」

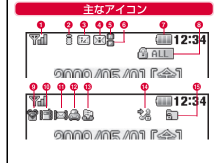
25

26

FOMA 端末から利用できるサービス

24

FOMA 端末からご利用できるサービス	電話番号
番号案内サービス(有料:案内料+通話料) (電話番号の案内を希望されないお客様につ いては案内しておりません)	(局番なし) 104
電報の発信(有料:電報料)	(局番なし) 115
時報サービス(有料)	(局番なし) 117
天気予報(有料)	知りたい地域の市 外局番+177
警察への緊急通報	(局番なし) 110
消防・救急への緊急通報	(局番なし) 119
海上で事件・事故が起きたときの緊急通報	(局番なし) 118
災害用伝言ダイヤル(有料)	(局番なし) 171
コレクトコール(有料:案内料+通話料)	(局番なし) 106







1 覧 覧 電波の受信レベル 弱 電波の受信レベル Sgif セルフモードを設定中 サービスエリア外または電波が届かない状態 (点滅) iモード接続中 (点滅) iモード通信中/ i チャネルメッセージ取得中 (点滅) パソコンなどと接続してパケット接続中/終了中 パソコンなどと接続してパケット通信中 パソコンなどと接続してパケット送信中 パソコンなどと接続してパケット送信中 パソコンなどと接続してパケット送受信中 パソコンなどと接続してパケット送受信中 100円 100円 100円 100円 100円 100円 100円 100	 ③ 図 (白) i モードセンターに i モードメールあり 図 (ピンク) i モードセンターの i モードメールが満杯 図 (白) i モードセンターにメッセージRあり 図 (ピンク) i モードセンターにメッセージRが満杯 図 (白) i モードセンターにメッセージFが満杯 図 (白) i モードセンターにメッセージFが満杯 図 (白) i モードセンターに i モードメールとメッセージR/Fあり 図 (ピンク) i モードセンターの i モードメールとメッセージR/Fが満杯 ④ 図 (白) 未読の i モードメールあり 図 (白) 未読の i モードメールあり 図 (白) 未読の i モードメールと SMS あり 図 (白) 未読の i モードメールと SMS あり 図 (ヒンク) FOMA 端末内の受信メールが満杯 FOMA カードの SMS が満杯 幅 FOMA 端末内の受信メールと FOMA カード内の SMS が満杯 		
 (1) 図 メール/メッセージR/Fの着信音が鳴らず、バイブレータが動作する状態に設定中メール/メッセージR/Fの着信音が鳴り、バイブレータが動作する状態に設定中図 メール/メッセージR/Fの着信音が鳴らず、バイブレータが動作しない状態に設定中図 公共モード (ドライブモード)を設定中の	 ● 留守番電話の伝言メッセージあり(数字は件数) ● 伝言メモあり(数字は件数) 	< 紛失時などの緊急連絡先> <連絡先: > <連絡先: > ※ ダイヤル番号をよくご確認の上、お間違いのないようにおかけください。	

docomo L-03A

クイックマニュアル(海外利用編)

海外での紛失、盗難、精算などについて 〈ドコモ インフォメーションセンター〉(24 時間受付)

ドコモの携帯電話からの場合

滞在国の国際電話 アクセス番号 (表 1) -81-3-5366-3114* (無料)

* 一般電話などでかけた場合には、日本向け通話料がかかります。

※L-03Aから、ご利用の場合は+81-3-5366-3114でつながります(「+」は「の」を1秒以上押します)。

一般電話などからの場合

<ユニバーサルナンバー>

ユニバーサルナンバー用 国際電話識別番号 (表2)

* 滞在国内通話料などがかかる場合があります。

※主要国の国際電話アクセス番号(表1)はP.9を、ユニバーサルナンバー用国際電話識別番号(表2)はP.10をご覧ください。

海外での故障に関して

〈ネットワークテクニカルオペレーションヤンター〉(24 時間受付)

ドコモの携帯電話からの場合

滞在国の国際電話 アクセス番号 (表1)

* 一般電話などでかけた場合には、日本向け通話料がかかります。※ L-O3Aから、ご利用の場合は+81-3-6718-1414でつながります(「+」は「o」を1秒以上押します)。

一般電話などからの場合

<ユニバーサルナンバー>

ユニバーサルナンバー用 国際電話識別番号 (表2) -800-5931-8600*

* 滞在国内通話料などがかかる場合があります。

- ※主要国の国際電話アクセス番号(表1)はP.9を、ユニバーサルナンバー用国際電話識別番号(表2)はP.10をご覧ください。
- 紛失・盗難などにあわれたら、速やかに利用中断手続きをお取りください。なお、紛失・盗難された後に発生した通話・通信料もお客様のご負担となりますので、ご注意ください。
- お客様が購入されたFOMA端末に故障が発生した場合は、ご帰 国後にドコモ指定の故障取扱窓口へご持参ください。

1

海外で利用するための準備

海外でFOMA端末をご利用いただく前に、以下を合わせてご覧ください。 ・『ご利用ガイドブック(国際サービス編)』

・『ご利用ガイドブック (ネットワークサービス編)|

i モードの設定

■ 日本で設定

「i Menu」 ▶ 「お客様サポート」 ▶ 「各種設定(確認・変更・利用)」 ▶ 「その他サービス設定・確認」 ▶ 「海外利用設定」 ▶ 「:モード利用設定」 ▶ 「利用する」 を選択 ▶ i モードパスワードを入力 ▶ 「注定!

■ 海外で設定

「i Menu」▶「海外利用設定」▶「i モード利用設定」▶
「利用する」を選択▶ i モードパスワードを入力▶「決定」

遠隔操作の設定

■ 日本で設定

□ [メニュー] ▶ ○ (サービス) ▶ 「その他」▶ 「遠隔操作設定」▶ 「遠隔操作開始」▶ 「はい」

■ 海外で設定

[メニュー] ▶ (設定) ▶ 「国際ローミング設定」▶ 「遠隔操作設定(海外)」▶ 「はい」▶音声ガイダンスの指示に従って操作する

2

デュアルクロックの設定

© [メニュー] ▶ **の**(設定) ▶ [表示] ▶ [待受画面設定] ▶ [時計表示設定] ▶ [デュアルクロック] ▶ [サブ時計] ▶ ②で都市にカーソルを移動▶ [記] [選択] ▶ [記] [完了]

利用できる通信サービス

本FOMA端末は3G、GSM*/GPRSサービスエリアでご利用になれます。 ・音声電話 ・ テレビ電話 ・ i モード

・i モードメール ・SMS ・i チャネル ・データ通信 *GSMサービスエリアでは音声電話とSMSのみご利用できます。

<u>ネットワークの切り替え</u>

お買い上げ時の設定では、「ネットワークサーチ設定」が「オート」 に設定されております。日本国内、または3Gネットワークに接続 中の場合は、電池消費を減らすために、「3G/GSM切替」を 「3G」に設定することを推奨します。

手動でのネットワーク設定

[メニュー] ▶ の(設定) ▶ 「国際ローミング設定」 ▶ 「ネットワーク」 ▶ 「3G/GSM切替」 ▶ 「3G] / 「GSM/GPRS」 ▶ 「ネットワークサーチ設定」 ▶ 「マニュアル」 ▶ 「はい」 ▶ネットワークを選択

優先的に利用するネットワークの設定

[メニュー] ▶ (設定) ▶ [国際ローミング設定] ▶ 「ネットワーク」 ▶ 「優先ネットワーク設定」 ▶ [追加] ▶ 「マニュアル登録」 ▶国番号とネットワーク番号を入力▶ [記]

メインディスプレイの表示

メインディスプレイには接続中のネットワーク名が表示されます。



帰国後の設定

お買い上げ時の設定では、帰国後に自動的にFOMAネットワークに接続され、♥️ が表示されます。

■ FOMAネットワークに切り替わらない場合は

[メニュー] ▶ (設定) ▶ 「国際ローミング設定」▶ 「ネットワーク」

▶ [3G/GSM切替] ▶ 「オート」

▶「ネットワークサーチ設定」▶「オート」

電話をかける

日本や滞在国以外に電話をかける

□ (1秒以上) ▶ 「国番号・地域番号(市外局番)・相手の電話番号」を入力▶

イタリアなど一部の国・地域では「O」が必要な場合があります

す。→ P8 · 四 「メニュー」 ▶ 「テレビ電話発信」: テレビ電話を発信する

· 匹 [メニュー] ▶ | アレビ電話発信]: アレビ電話を発信す

滞在国内に電話をかける

日本国内と同様に相手の電話番号を地域番号(市外局番)から入力 ▶ <a>[☎]

下□ [メニュー] ▶「テレビ電話発信」: テレビ電話を発信する

電話を受ける

音声電話/テレビ電話を着信▶☎

ネットワークサー<u>ビス</u>

海外でネットワークサービスを利用する場合はあらかじめ遠隔操作 の設定が必要になります。

ローミングガイダンス設定

日本国内で設定してください。
 [ビニュー] ▶ □ (サービス) ▶ 「その他」 ▶ 「ローミングガイダンス設定」 ▶ 「ローミングガイダンス開始」 / 「ローミングガイダンス停止」 ▶ 「はい」

ローミング時着信規制

・海外の通信事業者によっては、設定できないことがあります。

「メニュー] ▶ (本) (設定) ▶ 「国際ローミング設定」 ▶ 「ローミング時着信規制] ▶ 「ローミング時着信規制開始」 ▶ 「全着信規制] / 「テレビ電話着信規制] ▶ネットワーク暗証番号を入力▶ 「はい」

留守番電話(海外)

区 [メニュー] ▶ • (設定) ▶ 「国際ローミング設定」 ▶ 「留守番電話 (海外)」 ▶ 「留守番サービス開始」 / 「留守番サービス停止」 / 「留守番メッセージ再生」 ▶ 「はい」 ▶ 音声ガイダンスに従って操作する

転送でんわ(海外)

© [メニュー] ▶ (設定) ▶ 「国際ローミング設定」▶ 「転送 でんわ (海外)」▶ 「転送サービス開始」 / 「転送サービス停止」▶ 「はい」▶音声ガイダンスに従って操作する

ローミングガイダンス(海外)

E [メニュー] ▶ 6 (設定) ▶ 「国際ローミング設定」▶ 「ローミングガイダンス設定 (海外)」▶ 「はい」▶音声ガイダンスに 従って操作する

主要国の国番号

国際電話を利用するときや国際ダイヤルアシスト設定などで利用する国番号は、以下の番号を使用してください。

ご利用地域	番号	ご利用地
アメリカ合衆国	1	ドイツ
イギリス	44	トルコ
イタリア	39	日本
インド	91	ニューカレドニ
インドネシア	62	ニュージーラン
エジプト	20	ノルウェー
オーストラリア	61	ハンガリー
オーストリア	43	フィジー
オランダ	31	フィリピン
カナダ	1	フィンランド
韓国	82	フランス
ギリシャ	30	ブラジル
シンガポール	65	ベトナム
スイス	41	ペルー
スウェーデン	46	ベルギー
スペイン	34	香港
タイ	66	マカオ
台湾	886	マレーシア

2	:利用地域	番号
ドイツ		49
トルコ		90
日本		81
ニュース	カレドニア	687
ニュー	ジーランド	64
ノルウ:	I-	47
ハンガ!	J <i>-</i>	36
フィジ-	_	679
フィリ	ニ ン	63
フィン	ランド	358
フラン	Z	33
ブラジル	V	55
ベトナム	4	84
ペルー		51 32
ベルギー	_	32
香港		852
マカオ		853
マレー	シア	60

8

6

ご利用地域	番号	ご利用地域	番号
タヒチ	689	モルディブ	960
チェコ	420	ロシア	7
中国	86		

※この他の国の番号および詳細については、ドコモの「国際サービスホームページ」を確認してください。

主要国の国際電話アクセス番号(表 1)

ご利用地域	番号	<u>ت</u>	利用地域	番号
アイルランド	00	ドイツ		00
アメリカ合衆国	011	トルコ		00
アラブ首長国連邦	00	ニューシ	<i>ブ</i> ーランド	00
イギリス	00	ノルウェ	:-	00
イタリア	00	ハンガリ	J—	00
インド	00	フィリヒ	ニン	00
インドネシア	001	フィンラ	ランド	00
オーストラリア	0011	フランス	ζ	00
オランダ	00	ブラジル	,	0021/
カナダ	011			0014
韓国	001	ベトナム	7	00
ギリシャ	00	ベルギー	-	00
シンガポール	001	ボーラン	/ド	00

ご利用地域	番号
スイス	00
スウェーデン	00
スペイン	00
タイ	001
台湾	002
チェコ	00
中国	00

00

デンマーク

ご利用地域	番号
ポルトガル	00
香港	001
マカオ	00
マレーシア	00
モナコ	00
ルクセンブルク	00
ロシア	810
•	

ユニバーサルナンバー用国際電話識別番号 (表2)

ご利用地域	番号	ご利用地域	番号
アイルランド	00	中国	00
アメリカ合衆国	011	デンマーク	00
アルゼンチン	00	ドイツ	00
イギリス	00	ニュージーランド	00
イスラエル	014	ノルウェー	00
イタリア	00	ハンガリー	00
オーストラリア	0011	フィリピン	00
オーストリア	00	フィンランド	990
オランダ	00	フランス	00
カナダ	011	ブラジル	0021

ご利用地域	番号
韓国	001
コロンビア	009
シンガポール	001
スイス	00
スウェーデン	00
スペイン	00
タイ	001

00

台湾

ご利用地域	番号
ブルガリア	00
ペルー	00
ベルギー	00
ポルトガル	00
香港	001
マレーシア	00
南アフリカ	09
ルクセンブルク	00

お問い合わせについて

海外での紛失や盗難、精算、故障については、クイックマニュアル (海外利用編) 表紙の (海外での紛失、盗難、精算などについて)、 またはP1 の (海外での必算に関して) までお問い合わせください。 ・ 各お問い合わせ番号の先頭には、滞在先に割り当てられている 「主要国の国際障部日ケセス番号(表)) または「ユニバーサル ナンバー田国際海州番号(表) 1 が設要になりませ ご契約内容の確認・変更、各種サービスのお申込、各種資料請求をオンライン上で承っております。

i モードから i Menu ⇒ お客様サポート ⇒お申込・お手続き⇒各種お申込・お手続き パケット通信料無料

パソコンから My docomo (http://www.mydocomo.com/) ⇒ 各種お申込・お手続き

- ※ i モードからご利用になる場合、「ネットワーク暗証番号」が必要となります。
- ※ j モードからご利用になる場合のパケット通信料は無料です。海外からのアクセスの場合は有料となります。
- ※ パソコンからご利用になる場合、「docomo ID/パスワード」が必要となります。
- ※「ネットワーク暗証番号」および「docomo ID/パスワード」をお持ちでない方・お忘れの方は、取扱説明書裏面の総合お問い合わせ先にご相談ください。
- ※ ご契約内容によってはご利用いただけない場合があります。
- ※ システムメンテナンスなどにより、ご利用になれない場合があります。

マナーもいっしょに携帯しましょう

FOMA端末を使用する場合は、周囲の方の迷惑にならないように 注意しましょう。

こんな場合は必ず電源を切りましょう

■使用禁止の場所にいる場合

航空機内、病院内では、必ずFOMA端末の電源を切ってください。 ※医用電気機器を使用している方がいるのは病棟内だけではありません。 ロビーや待合室などでも、必ず電源を切ってください。

■満員電車の中など、植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器を装着した方が近くにいる可能性がある場合 植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器に悪影響を与える恐れがあります。

こんな場合は公共モードに設定しましょう

■運転中の場合

運転中の携帯電話を手で保持しての使用は罰則の対象となります。 ※やむを得ず電話を受ける場合は、ハンズフリーで「かけ直す」ことを 伝え、安全な場所に停車してから発信してください。

■劇場・映画館・美術館など公共の場所にいる場合 静かにすべき公共の場所でFOMA端末を使用すると、周囲の方への迷惑になります。

使用する場所や声・着信音の大きさに注意しましょう

- ■レストランやホテルのロビーなどの静かな場所で FOMA 端末を使用する場合は、声の大きさなどに気をつけましょう。
- ■街の中では、通行の妨げにならない場所で使用しましょう。

プライバシーに配慮しましょう

カメラ付き携帯電話を利用して撮影や画像送信を行う際は、プラ イバシーなどにご配慮ください。

こんな機能が公共のマナーを守ります

かかってきた電話に応答しない設定や、FOMA端末から鳴る音をすべて消す設定など、便利な機能があります。

- ●公共モード(ドライブモード/電源OFF)
 - 電話をかけてきた相手に運転中もしくは通話を控える必要のあるような場所(電車、バス、映画館など)にいるため、電話に出られない旨のガイダンスを流し、通話を切ります。→P73、P74
- ●伝言メモ電話に申

電話に出られない場合に、電話をかけてきた相手の用件を録音します。→P75

●バイブレータ

電話がかかってきたことを、振動でお知らせします。→P102

●マナーモード/オリジナルマナーモード

ボタン確認音や着信音などFOMA端末から鳴る音をすべて消します(マナーモード)。 \rightarrow P105 マナーモードの動作を変更することもできます(オリジナルマナーモード)。 \rightarrow P105

この印刷物はリサイクルに配慮して製本されています。不要となった際、回収、リサイクルに出しましょう。

総合お問い合わせ先 (ドコモ インフォメーションセンター)

■ドコモの携帯電話からの場合

※一般電話などからはご利用できません。

■一般電話などからの場合

0120-800-000

※携帯電話、PHSからもご利用になれます。

●ダイヤルの番号をよくご確認の F、お間違いのないようにおかけください。

●各種手続き、故障・アフターサービスについては、上記お問い合わせ先にご連絡いただくか、ドコモホームページ、i モードサイトにてお近くのドコモショップなどにお問い合わせください。 ドコモホームページhttp://www.nttdocomo.co.ip/

海外での紛失、盗難、精算などについて (ドコモ インフォメーションセンター)(24時間受付)

ドコモの携帯電話からの場合

滞在国の国際電話 アクセス番号(表1) -81-3-5366-3114*(無料)

*一般電話などからかけた場合には、日本向け通話料がかかります。

※L-O3Aからご利用の場合は+81-3-5366-3114でつながります(「+」は 「OIボタンを1秒以上押します)。

一般電話などからの場合

〈ユニバーサルナンバー〉

-800-0120-0151*

*滞在国内通話料などがかかる場合があります。

※主要国の国際電話アクセス番号(表1)/ユニバーサルナンバー用国際電話識別番号 (表2)は、取扱説明書P339 をご覧ください。

- ●紛失・恣難などにあわれたら、速やかに利用中断手続きをお取りください。
- ●お客さまが購入されたFOMA端末に故障が発生した場合は、ご帰国後にドコモ指定の故障取扱窓口へご持参ください。



マナーもいっしょに携帯しましょう。

○公共の場所で携帯電話をご利用の際は、周囲の方への心くばりを忘れずに。

販売元 株式会社NTTドコモ



再牛紙を使用しています

環境保全のため、不要になった電池はNTTドコモまたは代理店、 リサイクル協力店などにお持ちください。

故障お問い合わせ先

■ドコモの携帯電話からの場合

(局番なしの) 113(無料)

※一般電話などからはご利用できません。

■一般電話などからの場合

៊ា 0120-800-000

※携帯電話、PHSからもご利用になれます。

i モードサイト i Menu⇒お客様サポート⇒ドコモショップ

海外での故障に関して

(ネットワークテクニカルオペレーションセンター)(24時間受付)

ドコモの携帯電話からの場合

滞在国の国際電話 アクセス番号(表)) -81-3-6718-1414*(無料)

*一般電話などからかけた場合には、日本向け通話料がかかります。

※L-03Aからご利用の場合は+81-3-6718-1414でつながります(「+」は 「ロ」ボタンを1秒以上押します)。

一般電話などからの場合

〈ユニバーサルナンバー〉

-800-5931-8600* *滞在国内通話料などがかかる場合があります。

※主要国の国際電話アクセス番号(表1)/ユニバーサルナンバー用国際電話識別番号 (表2)は、取扱説明書P339をご覧ください。

L-03A パソコン接続マニュアル

FOMA端末から利用できるデータ通信について ······	1
ご利用にあたっての留意点 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1
お使いになる前に ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2
データ転送(OBEX™通信)の準備の流れ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2
データ通信の準備の流れ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3
FOMA端末とパソコンを接続する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3
インストール/アンインストール時の注意点 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4
L-03A 通信設定ファイル(ドライバ)をインストールする	4
インストールしたL-03A通信設定ファイル(ドライバ)を確認する · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	8
L-03A 通信設定ファイル(ドライバ)をアンインストールする	9
ドコモ コネクションマネージャを使って通信の設定を行う	
ドコモ コネクションマネージャについて ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	10
ドコモ コネクションマネージャをインストールする前に ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	10
ドコモ コネクションマネージャをインストールする	11
ドコモ コネクションマネージャを起動する ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	13
ドコモ コネクションマネージャを使わずに通信の設定を行う	
ダイヤルアップネットワークの設定・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	13
通信を行う・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	21
ATコマンドについて・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	22
ATコマンド一覧・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	53

パソコン接続マニュアルについて

本マニュアルでは、L-O3Aでデータ通信をする際に必要な事項についての説明をはじめ、CD-ROM内の「L-O3A通信設定ファイル(ドライバ)」「ドコモ コネクションマネージャ」のインストール方法などを説明しています。お使いの環境によっては操作手順や画面が一部異なる場合があります。

FOMA端末から利用できる データ通信について

FOMA端末をパソコンと接続して、パケット通信と データ転送(OBEXTM通信)によるデータ通信をご 利用いただけます。

- 64Kデータ通信には対応していません。
- Remote Wakeupには対応していません。
- FAX通信はサポートしていません。
- ドコモのPDA「musea」や「sigmarionⅢ」には対応していません。

データ転送(OBEXTM通信)

画像や音楽、電話帳、メールなどのデータを、他の FOMA端末やパソコンなどとの間で送受信します。



- FOMA 充電機能付USB接続ケーブル 01/02 (別売)
- ドコモケータイdatalink[®]
- ※:本FOMA端末からパソコンへの画像の送信は行えません。

パケット通信

送受信したデータ量に応じて通信料金がかかる*1通信方式です。ネットワークに接続したままの状態で必要なときにのみデータを送受信する使いかたに適しています。通信環境やネットワークの混雑状況の影響により通信速度が変化するベストエフォート方式による提供です。

ドコモのインターネット接続サービス「mopera U」など、FOMAパケット通信に対応した接続先を利用して、受信最大3.6Mbps/送信最大384kbps(ベストエフォート方式)※2の高速通信を行うことができます。

- ※1 多量のデータ通信を行うと、通信料金が高額になります のでご注意ください。
- ※2 最大3.6Mbps・最大384kbpsとは、技術規格上の最大値であり、実際の通信速度を示すものではありません。実際の通信速度は、ネットワークの混み具合や、通信環境により異なります。
 - FOMAハイスピードエリア外やHIGH-SPEEDに対応 していないアクセスポイントに接続するときは、送受 信ともに最大384kbpsでの接続になります。

L-O3Aは、海外でもW-CDMAのパケット通信に対応したアクセスポイントを利用して、データ通信ができます。

ご利用にあたっての留意点

インターネットサービスプロバイダの利用料について

インターネットを利用する場合は、ご利用になるインターネットサービスプロバイダ(以降プロバイダ)に対する利用料が必要になります。この利用料は、FOMAサービスの利用料とは別に直接プロバイダにお支払いいただきます。利用料の詳細については、ご利用のプロバイダにお問い合わせください。ドコモのインターネット接続サービス「mopera U」をご利用いただけます。「mopera U」をご利用いただけます。「ずくなります。だく場合は、お申し込みが必要(有料)となります。

接続先(プロバイダなど)の設定について

パケット通信を行うときはパケット通信対応の接続 先をご利用ください。

- DoPaのアクセスポイントには接続できません。
- 「mopera」のサービス内容および接続設定方法については「mopera」のホームページをご確認ください。 http://www.mopera.net/mopera/index.html

パケット通信の条件

FOMA端末とパソコンなどを接続して通信を行うには、次の条件*が必要になります。ただし、条件が整っていても基地局の混雑状況や電波状態によって通信できないことがあります。

- FOMA 充電機能付USB接続ケーブル 01/02 (別売) が利用できるパソコンであること
- FOMAサービスエリア内であること
- アクセスポイントがFOMAのパケット通信に対応していること
- ※日本国内の場合です。

お使いになる前に

動作環境について

データ通信を利用するためのパソコンの動作環境は 次のとおりです。

項目	必要環境
パソコン本体	 PC-AT互換機でCD-ROMドライブが使用できる機器 USBボート (Universal Serial Bus Specification Rev1.1/2.0準拠)* ※ 本FOMA端末は、「USB2.0 High-Speed」には対応しておりません。 ディスプレイ解像度800×600ドット、High Color (65,536色)以上を推奨
OS*1*2	・ Windows Vista、Windows XP、 Windows 2000(各日本語版)
必要メモリ*3	・Windows Vista:512Mパイト以上 ・Windows XP:128Mパイト以上 ・Windows 2000:64Mパイト以上
ハードディス ク容量* ^{3*4}	・5Mバイト以上の空き容量

- ※1 OSアップグレードからの動作は保証いたしかねます。
- ※2 ドコモ コネクションマネージャの動作環境は、 Windows 2000 SP4以上、Windows XP SP2以上です。動作環境の詳細はドコモホームページをご確認ください。
- ※3 必要メモリ、ハードディスク容量は、パソコンのシステム構成によって異なる場合があります。
- ※4 ドコモ コネクションマネージャは、15Mバイト以上の 空き容量が必要です。
- メニューが動作する推奨環境はMicrosoft Internet Explorer7.0以降です。

CD-ROMをセットしてもメニューが表示されない場合 は次の手順で操作してください。

- 「● (スタート)」▶「コンピュータ」を順にクリックする
 - Windows XPの場合

「スタート」▶「マイコンピュータ」を順にクリックする

■ Windows 2000の場合

デスクトップの「マイコンピュータ」アイコンを ダブルクリックする

- ② CD-ROMのアイコンを右クリック▶ 「開く」を選択
- ③ [index.html] をダブルクリックする
- ※ Windows XP/2000の場合、推奨環境は Microsoft Internet Explorer6.0以降です。
- 付属のCD-ROMをパソコンにセットすると、警告画面 が表示される場合があります。この警告は、 Microsoft Internet Explorerのセキュリティの設定に よって表示されますが、使用には問題ありません。 [はい] をクリックしてください。

必要な機器について

データ通信を利用するには、FOMA端末とパソコン 以外に次の機器、およびソフトウェアが必要です。

- FOMA 充電機能付USB接続ケーブル 01/02 (別売) またはFOMA USB接続ケーブル (別売)
- · L-O3A用CD-ROM(付属品)

お知らせ

- USBケーブルは、専用のFOMA 充電機能付USB 接続ケーブル 01/02、またはFOMA USB接続 ケーブルをお買い求めください。パソコン用の USBケーブルはコネクタ部の形状が異なるため使 用できません。
- USB HUBを使用すると、正常に動作しない場合があります。

データ転送(OBEXTM通信)の準備の流れ

FOMA 充電機能付USB接続ケーブル 01/02(別売)をご利用になる場合には、L-03A通信設定ファイルをインストールしてください。

L-03A通信設定ファイルをダウンロード、 インストールする

- ・付属のCD-ROMからインストール
 - または
- ドコモのホームページからダウンロードし、 インストール



データ転送

データ通信の準備の流れ

FOMA端末とパソコンを接続してパケット通信を利用する場合の準備の流れは次のとおりです。

FOMA端末とパソコンをFOMA 充電機能付USB接続ケーブル 01/02 (別売) で接続する→P3



L-03A通信設定ファイルをダウンロード、 インストールする

- ・付属のCD-ROMからインストール
 - または
- ドコモのホームページからダウンロードし、 インストール



インストール後の確認をする→P8



ドコモ コネクション マネージャを使用して 接続先を設定する →P10 ドコモ コネクション マネージャを使用しな いで接続先とダイヤル アップネットワークを 設定する→P13



接続する→P21

L-O3A通信設定ファイルとドコモ コネクション マネージャについて

L-O3A通信設定ファイル(ドライバ)

FOMA端末とパソコンをFOMA 充電機能付USB接続 ケーブル 01/02で接続して、パケット通信やファイ ル転送をするために必要なソフトウェア(ドライバ) です。

ドコモ コネクションマネージャ

パケット通信の接続先(APN)やダイヤルアップなどの設定を簡単に行うためのソフトウェアです。

FOMA端末とパソコンを接 続する

FOMA端末とパソコンをFOMA 充電機能付USB接続ケーブル 01/02 (別売) で接続する方法について説明します。

FOMA 端末とパソコンをFOMA 充電機能付 USB接続ケーブル 01/02 (別売) で接続する

- FOMA端末の外部接続端子キャップを 開け(①)、FOMA 充電機能付USB接続 ケーブル 01/02の外部接続コネクタ をラベル面を上にしてまっすぐ「カチッ」 と音がするまで差し込む(②)
- POMA 充電機能付USB接続ケーブル 01/02のUSBコネクタをパソコンの USB端子に接続する(3)



取り外しかた

① FOMA 充電機能付USB接続ケーブル 01/02 (別売)の外部接続コネクタのリリースボタンを押しながら、まっすぐ引き抜く(①)



② パソコンのUSB端子からFOMA 充電機能付USB 接続ケーブル 01/02を引き抜く(②)

お知らせ

- 通信の切断、誤動作、データ消失の原因となるため、データ通信中にFOMA 充電機能付USB接続ケーブル 01/02を取り外さないでください。
- ・FOMA 充電機能付USB接続ケーブル 01/02の コネクタは無理に接続しないでください。故障の 原因となります。各コネクタの向きや角度が正し くないと、接続できません。各コネクタの向きや 角度が正しいときは、強い力を入れなくてもス ムーズに接続できるようになっています。うまく 接続できないときは、無理に行わずに、もう一度 コネクタの向きや角度、形状などを確認してくだ さい。
- FOMA 充電機能付USB接続ケーブル 01/02は 無理に取り外さないでください。無理に引っ張ろ うとすると故障の原因となります。

インストール/アンインス トール時の注意点

L-03A通信設定ファイル(ドライバ)やドコモ コネクションマネージャのインストール/アンインストールが吹ん、次の点にご注意ください。

- インストール/アンインストールを行う場合は、必ず パソコンの管理者権限を持ったアカウントで行ってく ださい。それ以外のアカウントでインストール/アン インストールを行うとエラーになります。パソコンの 管理者権限に関する設定や操作については、各パソコ ンメーカまたはマイクロソフト社にお問い合わせくだ さい。
- インストール/アンインストールを行う前に、他のソフトウェアが稼動していないことを確認してください。 稼動している場合は、ソフトウェアを終了させてから行ってください。

■ Windows Vistaの場合

「ユーザーアカウント制御」画面が表示された場合は、「許可」または「続行」をクリックするか、パスワードを入力して [OK] をクリックしてください。パソコンの管理者権限に関する設定や操作については、各パソコンメーカまたはマイクロソフト社にお問い合わせください。

L-O3A通信設定ファイル(ド ライバ)をインストールする

FOMA端末とパソコンをはじめてFOMA 充電機能付USB接続ケーブル 01/02 (別売) で接続する場合は、L-03A通信設定ファイルをインストールしておく必要があります。

- ・ L-03A通信設定ファイルのインストールは、必ず FOMA端末とパソコンが接続されていない状態で開始 してください。
- 操作の前に、必ず「インストール/アンインストール 時の注意点」(P4)を参照してください。

Windows Vista にインストール する場合

L-O3A用CD-ROMをパソコンにセット する

「L-O3A CD-ROM」画面が表示されます。



- パソコンの設定によっては、表示されない場合が あります。その場合は、操作3に進みます。
- **2** 画面右上のをクリックする [L-O3A CD-ROM] 画面が消えます。

|L-OSA CD-NOIVI] 画面が用えよす。

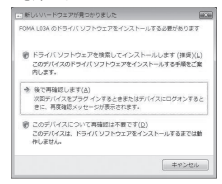
3 パソコンとFOMA端末を接続する パソコンの画面のタスクバーから「新しいハード ウェアが見つかりました」というボッブアップメッセージが数秒間表示されます。

- 接続方法→P3
- FOMA端末の電源が入っている状態で接続してください。

「ドライバソフトウェアを検索してイン ストールします(推奨)」をクリックする

- クリック後、パソコンの画面のタスクバーから 「デバイス ドライバソフトウェアをインストー ルしています」というポップアップメッセージが 数秒間表示されます。
- ・L-03A通信設定ファイルを同じパソコンに2回以上インストールした場合は、次の画面が表示されず、パソコンの画面のタスクバーから「デバイスドライバソフトウェアが正しくインストールされました」というポップアップメッセージが数秒間表示され、自動的にインストールが完了することがあります。

その場合は、続いてL-03A通信設定ファイルが正 しくインストールされていることを確認してくだ さい。→P8



5 「ディスクはありません。他の方法を試します」をクリックする

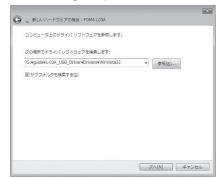


「コンピュータを参照してドライバソフトウェアを検索します(上級)」をクリックする



7 L-03A通信設定ファイル(ドライバ)の 検索先を入力 ▶「次へ」をクリックする

検索先として、「次の場所でドライバソフトウェアを 検索します」欄に「<CD-ROMドライブ名>: ¥guide¥L-03A_USB_Driver¥Drivers ¥WinVista32| と入力します。



インストールの終了画面で[閉じる]をクリックする

この後、操作6~8を2回行い、L-03A通信設定ファイルをすべてインストールします。

すべてのL-03A通信設定ファイルのインストールが 完了すると、パソコンの画面のタスクバーから「デバイス ドライバソフトウェアが正しくインストール されました」というポップアップメッセージが数秒間 表示されます。

続いて、L-03A通信設定ファイルが正しくインストールされていることを確認してください。→P8

Windows XPにインストールする 場合

L-O3A用CD-ROMをパソコンにセット する

「L-O3A CD-ROM」画面が表示されます。



- パソコンの設定によっては、表示されない場合が あります。その場合は、操作3に進みます。
- **2** 画面右上の図をクリックする [1-03A CD-ROM] 画面が消えます。
- 3 パソコンとFOMA端末を接続する パソコンの画面のタスクバーから「新しいハード ウェアが見つかりました」というポップアップメッセージが数秒間表示されます。
 - · 接続方法→P3
 - FOMA端末の電源が入っている状態で接続してください。
- 4 「いいえ、今回は接続しません」を選択▶ [次へ]をクリックする



5 「一覧または特定の場所からインストールする(詳細)」を選択▶[次へ]をクリックする



「次の場所で最適のドライバを検索する」を選択▶「リムーバブルメディア(フロッピー、CD-ROMなど)を検索」のチェックを外す▶「次の場所を含める」にチェックを入れる▶L-O3A通信設定ファイル(ドライバ)の検索先を入力▶「次へ]をクリックする

検索先として、「次の場所を含める」欄に 「<CD-ROMドライブ名>: ¥guide¥L-O3A_USB_Driver¥Drivers ¥Win2k_XP」と入力します。



■ 最適なソフトウェアの選択画面が表示された 場合

パソコンの状況によっては、次のような画面が表示 される場合があります。 その場合は「<CD-ROMドライブ名>:

¥guide¥L-O3A_USB_Driver¥Drivers ¥Win2k_XP」を選択▶ [次へ] をクリックして、 インストールを続けてください。



7 新しいハードウェアの検索ウィザードの 完了画面で[完了]をクリックする

この後、操作4~7を2回行い、L-03A通信設定ファイルをすべてインストールします。

すべてのL-03A通信設定ファイルのインストールが 完了すると、パソコンの画面のタスクバーから「新し いハードウェアがインストールされ、使用準備ができ ました」というポップアップメッセージが数秒間表示 されます。

続いて、L-03A通信設定ファイルが正しくインストールされていることを確認してください。→P8

Windows 2000 にインストールする 場合

L-O3A用CD-ROMをパソコンにセット する

「L-O3A CD-ROM」画面が表示されます。



- ・パソコンの設定によっては、表示されない場合が あります。その場合は、操作3に進みます。
- **2** 画面右上の図をクリックする [L-O3A CD-ROM] 画面が消えます。
- 3 パソコンとFOMA端末を接続する

「新しいハードウェアが見つかりました」画面が数秒 間表示されます。

- 接続方法→P3
- FOMA端末の電源が入っている状態で接続してください。

▲ [次へ]をクリックする



5 「デバイスに最適なドライバを選択する (推奨)」を選択▶[次へ]をクリックする



6 「場所を指定」を選択▶[次へ]をクリックする



7 L-03A通信設定ファイル(ドライバ)の 検索先を入力▶[OK]をクリックする

検索先として、「製造元のファイルのコピー元」欄に「<CD-ROMドライブ名>: ¥guide¥L-O3A_USB_Driver¥Drivers

*guide*L-03A_05B_Driver ¥Win2k_XP」と入力します。



8 ドライバ名を確認▶[次へ]をクリックする



新しいハードウェアの検索ウィザードの 完了画面で[完了]をクリックする

この後、操作4~9を2回行い、L-03A通信設定ファイルをすべてインストールします。

接続後、L-O3A通信設定ファイルが自動的にインストールされます。

すべてのL-03A通信設定ファイルのインストールが 完了すると、パソコンの画面のタスクバーから「新し いハードウェアがインストールされ、使用準備ができ ました」というポップアップメッセージが数秒間表示 されます。

続いて、L-O3A通信設定ファイルが正しくインストールされていることを確認してください。→P8

インストールしたL-O3A通信設定 ファイル(ドライバ)を確認する

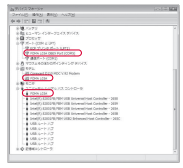
L-O3A通信設定ファイルが正しくインストールされていることを確認します。

例: Windows Vistaの場合

- 「⑥(スタート)」▶「コントロールパネル」▶「システムとメンテナンス」を順にクリックする
 - Windows XPの場合 「スタート」▶「コントロールパネル」▶「パフォーマンスとメンテナンス」▶「システム」を順にクリックします。
 - Windows 2000の場合「スタート」▶「設定」▶「コントロールパネル」▶「システム」を順にクリックします。
- **2**「デバイスマネージャ」▶[続行]を順にク リックする
 - Windows XPの場合 「ハードウェア」タブをクリック▶ [デバイスマネージャ] をクリックします。
 - Windows 2000の場合

 「ハードウェア」 タブをクリック ▶ 「デバイスマネージャ」 をクリックします。
- 3 各デバイス表示をクリックして、インストールされたドライバ名を確認する

「ユニバーサル シリアル バス コントローラ」「ポート (COMとLPT)」「モデム」の各デバイスにすべてのドライバが表示されていることを確認します。



Windows Vistaの場合

デバイス表示	ドライバ名
ユニバーサル シリアル バス コントローラ	FOMA LO3A
ポート (COMとLPT)	FOMA LO3A OBEX Port
モデム	FOMA LO3A

FOMA端末の通信ポート番号を確認するには

ドコモ コネクションマネージャを使わずに通信の設定を行うときなどに、FOMA端末のモデム名や通信ポート(COMポート)の番号が必要になる場合があります。デバイスマネージャ画面から確認する方法を説明します。

- ① FOMA端末とパソコンを接続する
 - · 接続方法→P3
- ② 「L-O3A通信設定ファイル (ドライバ) を確認する」 の操作1~2を行う
- ③「モデム」をクリックト「FOMA LO3A」を選択トメニューバーから「操作」ト「プロバティ」を順にクリックト「モデム」タブをクリックする「ポート:」の右側にFOMA端末のCOMポート番号が表示されます。



L-03A通信設定ファイル(ドラ イバ)をアンインストールする

L-03A通信設定ファイルのアンインストールが必要な場合は、次の手順で行います。

- L-03A通信設定ファイルのアンインストールは、必ず FOMA端末とパソコンが接続されていない状態で開始 してください。
- 操作の前に、必ず「インストール/アンインストール 時の注意点」(P4)を参照してください。

例:Windows Vistaの場合

「⑥(スタート)」▶「コントロールパネル」▶「プログラムのアンインストール」を順にクリックする

「プログラムのアンインストールまたは変更」画面が 表示されます。

- Windows XPの場合
 - 「スタート」▶「コントロールパネル」▶「プログ ラムの追加と削除」を順にクリックします。
- Windows 2000の場合

 「スタート」▶ 「設定」▶ 「コントロールパネル」を順にクリック▶「アプリケーションの追加と削除」をダブルクリックします。
- ② 「FOMA LO3A USB」を選択▶「アンイ ンストールと変更」をクリック▶「続行」 をクリックする
 - Windows XP / 2000の場合 「FOMA LO3A USB」を選択▶「変更と削除」を クリックします。
- **②** [OK]をクリックする



4 アンインストールの確認画面で[OK]を クリックする

アンインストールが終了します。

お知らせ

L-03A通信設定ファイルをインストールするときに、FOMA 充電機能付USB接続ケーブル 01/02 (別売) が外れたり、パソコンで [キャンセル] を押してインストールを中止したりすると、正常にインストールされない場合があります。このような場合は、アンインストールの操作を行ってL-03A通信設定ファイルを一度削除してから、再度インストールしてください。

ドコモ コネクションマネー ジャについて

「ドコモ コネクションマネージャ」は、定額データプランのご利用に必要となる「定額データプラン接続ソフト」や、従量データ通信を行うために必要な接続ソフトをパッケージ化したソフトウェアです。

「ドコモ コネクションマネージャ」はデータ通信対応 端末でインターネットに接続するためのソフトです。 「mopera U」のお申込みやパソコンの設定を簡単に 行うことができます。

また、料金カウンタ機能でデータ通信量や利用金額 の目安を確認することもできます。



本書では、従量接続用ドコモ コネクションマネー ジャのインストール方法までをご案内いたします。

端末を使ってインターネットに接続するためには、 サービスおよびデータ通信に対応したインターネッ トサービスプロバイダ(「mopera U」など)のご契 約が必要です。

詳しくは、ドコモのホームページをご覧ください。

お知らせ

<従量制データ通信(「パケ・ホーダイ」、「パケ・ホーダイフル」など含む)のご利用について>

パケット通信を利用して、画像を含むホームページの閲覧、データのダウンロード(例:アブリケーションや音楽・動画データ、OS・ウイルス対策ソフトのアップデート)などのデータ量の多い通信を行うと、通信料が高額となる場合がありますのでご注意ください。

パケット定額サービス「パケ・ホーダイ」、「パケ・ホーダイフル」、「パケ・ホーダイ ダブル」、「Biz・ホーダイ ダブル」では、パソコンに接続した場合のデータ通信などは定額対象外となりますのでご注意ください。

<定額データプランのご利用について>

定額データブランを利用するには、定額データ通信に対応した料金ブラン・インターネットサービスプロバイダにご契約いただく必要があります。
 詳しくはドコモのホームページをご確認ください。

<moperaのご利用について>

接続設定方法については「mopera」のホームページをご確認ください。

http://www.mopera.net/mopera/support/index.html

ドコモ コネクションマネー ジャをインストールする前に

インストールの流れ

- FOMA端末とFOMA 充電機能付USBケーブル 01/02 (別売) または USBケーブルを用意する
- ② サービスおよびインターネットサービスプロバイダの契約内容を確認する
- ③ ドコモ コネクションマネージャ以外の接続ソフトがインストールされている場合は、必要に応じて自動的に起動しないように設定を変更する
 - 「ドコモ コネクションマネージャ以外の接続ソフトのご利用について」→P11

Internet Explorerの設定について

本ソフトをインストールする前に、Internet Explorer のインターネットオプションで、接続の設定を [ダイヤルしない] に設定してください。



- ① Internet Explorerを起動し、[ツール] ▶[イン ターネットオプション] を選択する
- ② [接続] タブを選択し、[ダイヤルしない] を選択する
- ③ [OK] をクリックする

お知らせ

<ドコモ コネクションマネージャ以外の接続ソフトのご利用について>

本ソフトには、以下のソフトと同等の機能が搭載されているため、以下のソフトを同時にご利用いただく必要はありません。

- ※ 必要に応じて、起動しない設定への変更やアンインストールを実施してください。
- · mopera Uかんたんスタート
- · Uかんたん接続設定ソフト
- ・ FOMA PC設定ソフト
- FOMAバイトカウンタ

また、本ソフトでMzone(公衆無線LAN接続)を利用する場合は、以下の公衆無線LAN接続ソフトはアンインストールを行ってください。

- ※ 以下のソフトを同時にインストールした場合、本ソフトでのMzone接続はご利用いただけません。
- U公衆無線LANユーティリティソフト
- ドコモ公衆無線LANユーティリティソフト
- ドコモ公衆無線LANユーティリティプログラム

ドコモ コネクションマネージャを使用 するユーザーでログオンする

■ Windows Vistaの場合

管理者アカウントが必要です。管理者アカウント 以外でログオンしている場合は、インストールの 途中で、ユーザー名とパスワードを入力する画面 が表示されます。

■ Windows XP/2000の場合

Administrators グループに所属しているユーザーや「コンピュータの管理者」のユーザーでログオンします。

2 起動しているアプリケーションをすべて終了する

ウイルスチェックソフトを含む、Windows上に常 駐しているプログラムも終了します。

例:タスクバーに表示されているアイコンを右ク リックし、[閉じる] または [終了] を選択しま す。

ドコモ コネクションマネー ジャをインストールする

L-O3A用CD-ROMの案内に従ってイン ストーラーを起動する

「L-03A CD-ROM」画面 ▶「インターネット接続」▶「インストール」をクリックします。



L-03A通信設定ファイル(ドライバ)がインストールされていない場合は、ドコモ コネクションマネー ジャをインストールする前にドライバをインストールします。

「L-O3A通信設定ファイル(ドライバ)をインストールする」→P4

既にドライバがインストールされている場合は、ドコモコネクションマネージャの「インストール」からインストールすることができます。

お知らせ

 Windows XPで、MSXML6・Wireless LAN APIが環境にない場合は、ドコモ コネクションマネージャをインストールする前に、それらをインストールするが要があります。確認の画面が表示されたときは [Install] ボタンを押して、MSXML6・Wireless LAN APIをインストールします。

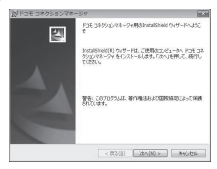
MSXML6・Wireless LAN APIのインストール 完了後、Windowsを再起動すると、自動的にド コモ コネクションマネージャのインストールが始 まります。

🤈 [続行]をクリックする

Windows XP/2000の場合、「ユーザーアカウント制御」画面は表示されません。すぐにセットアッププログラムが起動します。



② [次へ]をクリックする



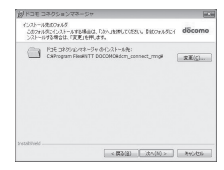
注意事項を必ず確認のうえ、[次へ]をク リックする



5 使用許諾契約書の内容を確認のうえ、契約内容に同意する場合は、「使用許諾契約の条項に同意します」を選択し、「次へ」をクリックする



インストール先のフォルダを確認して、 [次へ]をクリックする



7 [インストール]をクリックする



♀ [完了]をクリックする

これでインストールは完了です。



ドコモ コネクションマネー ジャを起動する

「⑥(スタート)」▶「すべてのプログラム」▶「NTT DOCOMO」▶「ドコモ コネクションマネージャ」▶「ドコモ コネクションマネージャ」

ドコモ コネクションマネージャを起動します。

■ Windows XPの場合

「スタート」▶「すべてのプログラム」▶「NTT DOCOMO」▶「ドコモ コネクションマネージャ」 ▶「ドコモ コネクションマネージャ」を順にクリッ クします。

■ Windows 2000の場合

「スタート」▶「プログラム」▶「NTT DOCOMO」 ▶「ドコモ コネクションマネージャ」▶「ドコモ コネクションマネージャ」を順にクリックします。

2 初回起動時には、自動的に設定ウィザードが表示される

以降はソフトの案内に従って操作・設定をすることで、インターネットに接続する準備が整います。 詳しくは、『ドコモ コネクションマネージャ操作マニュアル』をご覧ください。



お知らせ

インターネットブラウザやメールソフトを終了しただけでは、通信は切断されません。

通信をご利用にならない場合は、必ずドコモ コネクションマネージャの [切断する] ボタンで通信を切断してください。

OSアップデートなどにおいて自動更新を設定していると自動的にソフトウェアが更新され、パケット通信料が高額となる場合がございますのでご注意ください。



ダイヤルアップネットワー クの設定

ドコモ コネクションマネージャを使用せずに、パケット通信のダイヤルアップ接続を設定する方法について説明します。

接続先(APN)を設定する

パケット通信で使う接続先(APN)を設定します。 接続先(APN)は最大11件設定でき、登録番号 (cid) で管理します。

設定には、ATコマンドを入力するための通信ソフト が必要です。ここではWindows標準添付の「ハイ パーターミナル」を使った設定方法を説明します。

- お買い上げ時、登録番号 (cid) 1にはmopera.ne.jp、 3にはmopera.netが設定されていますので、接続先を 設定するときは、cid2、または4~11に設定してく ださい。
- Windows Vistaは「ハイパーターミナル」に対応して いません。Windows Vistaで設定する場合は、 Windows Vistaに対応する通信ソフトをご使用ください。設定方法については、ご使用になるソフトの取扱 説明書などをご参照ください。
- 「mopera U」「mopera」以外の接続先(APN)については、ご利用のプロバイダまたはネットワーク管理者にお問い合わせください。

例: Windows XPの場合

- **▮** FOMA端末とパソコンを接続する
 - ·接続方法→P3
- 2 「スタート」▶「すべてのプログラム」▶
 「アクセサリ」▶「通信」▶「ハイパーター
 ミナル」を順にクリックする

ハイパーターミナルが起動します。

- Windows 2000の場合
 「スタート」 ▶ 「プログラム」 ▶ 「アクセサリ」 ▶
 「通信」 ▶ 「ハイパーターミナル」 を順にクリック
 します。
- 3 「名前」欄に任意の接続先名を入力▶ [OK]をクリックする



- 【 「電話番号」欄に実在しない電話番号 (「O」など)を入力▶「接続方法」に 「FOMA LO3A」と表示されていること を確認▶[OK]をクリックする
 - 複数のモデム名が「接続方法」欄に表示されると きは、FOMA端末のモデム名を確認して、選択し てください。→P8



5 接続画面で[キャンセル]をクリックする ハイパーターミナルの入力画面が表示されます。

AT+CGDCONT=<cid>,"<PDP type>","<APN>" 回の形式で入力します。

<cid>、<PDP type>、<APN>の部分には、それぞれ次の情報を任意で入力してください。

入力後、「OK」と表示されれば、接続先(APN)の 設定は完了です。

cid : 2、4~11の内の任意の番号を入力し

ます。

※ 既にcidが設定されている番号を選択した場合は、設定が上書きされま

すのでご注意ください。

PDP type:接続先が対応する接続方式をPPPまたはIPのどちらかから選択して、""で囲

んで入力します。

APN :接続先(APN)を""で囲んで入力します。

・入力した文字が表示されない場合は、ATE1 回を 入力してください。



cid2にPDP typeがPPP、APNがXXX.comの 接続先を登録する場合

- 指定したcidの接続先(APN)の設定をリセットする場合
 - AT+CGDCONT=<cid>口を入力します。
- 設定されている接続先 (APN) を確認する場合 AT+CGDCONT? ☑ を入力します。
- 7「ファイル」▶「ハイパーターミナルの終了」を順にクリックする
- も 切断の確認画面で[はい]をクリック▶保存の確認画面で[いいえ]をクリックする

ハイパーターミナルが終了し、接続先(APN)の設定が完了します。

お知らせ

- 接続先(APN)は、FOMA端末に登録される情報 のため、異なるFOMA端末を接続する場合は接続 先(APN)を登録し直してください。
- パソコンに登録されている接続先(APN)を継続 利用する場合は、FOMA端末の同じ登録番号 (cid)に同じ接続先(APN)を登録してください。

発信者番号の通知/非通知を設定する

パケット通信時に接続先に発信者番号を通知するかどうかを設定できます。ここでは、ATコマンド(*DGPIRコマンド→P23)を使って、接続する前に設定する方法を説明します。

発信者番号はお客様の大切な情報です。通知する際 には、十分ご注意ください。

- Windows Vistaは「ハイパーターミナル」に対応して いません。Windows Vista で設定する場合は、 Windows Vistaに対応する通信ソフトをご使用くださ い。設定方法については、ご使用になるソフトの取扱 説明書などをご参照ください。
- 「接続先(APN)を設定する」(P13)の操作1∼5を行う

ハイパーターミナルが起動します。

2 発信者番号の通知(186)/非通知 (184)をATコマンドで設定する

AT * DGPIR=<n> の形式で以下のように入力します。

入力後、「OK」と表示されれば、通知/非通知の設定は完了です。

- ・入力した文字が表示されない場合は、ATE1 回を 入力してください。
- 発信/着信応答時に自動的に184が付きます。 ■ 発信者番号を通知する場合
- AT*DGPIR=2 2 発信 / 美信広答時に自動的に186が付
 - 発信/着信応答時に自動的に186が付きます。
- * DGPIRコマンドによる通知/非通知の設定 を初期値(設定なし)に戻す場合 AT*DGPIR=0 □



お知らせ

 ドコモのインターネット接続サービス「mopera U」または「mopera」をご利用になる場合は、 発信者番号を「通知」に設定する必要があります。

接続先番号による発信者番号の通知/非通知の設定について

ダイヤルアップネットワークの設定時 (P15) に接続 先番号に186 (通知) / 184 (非通知) を付けても、 発信者番号の通知/非通知を設定できます。

接続先番号、および*DGPIRコマンドの各設定による 発信者番号の通知/非通知の状態は以下のようにな ります。

接続先番号の設定	*DGPIF	アコマンドに	よる設定
(cid=3の場合)	設定なし	非通知	通知
*99***3#	通知	非通知	通知
184*99***3#		接続先番号の 優先されま	
186*99***3#		売先番号の説 優先されま	

ダイヤルアップネットワークの設 定をする

パソコンから通信(ダイヤルアップネットワーク) の設定をします。

 「mopera U」「mopera」以外に接続する場合の設定 内容については、ご利用のプロバイダまたはネット ワーク管理者へお問い合わせください。

例: <cid>=3に登録されているドコモのインター ネット接続サービス「mopera U」へ接続する場合

Windows Vistaで設定する場合

- 「(スタート)」▶「接続先」を順にクリックする
- **2** 「接続またはネットワークをセットアップします」をクリックする
- **3** 「ダイヤルアップ接続をセットアップします」を選択▶[次へ]をクリックする
- 4 モデムの選択画面が表示された場合は 「FOMA LO3A」をクリックする

モデムの選択画面は、複数のモデムが存在するとき のみ表示されます。

各種設定を行い、[接続]をクリックする

- 「ダイヤルアップの電話番号」欄に接続先の番号を入力します。
- 「ユーザー名」「パスワード」の各欄にプロバイダ またはネットワーク管理者から指定された設定を 入力します。
- 「mopera U」または「mopera」に接続する場合は、「ユーザー名」「パスワード」は空欄でも接続できます。
- ・「接続名」欄に任意の接続名を入力します。



6 「(接続名)に接続中…」画面で[スキップ] をクリックする

接続テストは行わずに、設定のみ確認します。

- 「スキップ」をクリックしない場合、インターネットに接続されますのでご注意ください。
- **7** 「接続をセットアップします」▶ [閉じる] をクリックする



- 8 「◎(スタート)」▶「接続先」を順にク リックする
- 9 作成したダイヤルアップのアイコンを選択▶右クリックして「プロパティ」をクリックする

【↑ 「全般」タブの画面で設定を確認する

パソコンに2台以上のモデムが接続されている場合は、「接続の方法」欄で「モデムーFOMA LO3A」のみにチェックが付いていることを確認します(チェックが付いていない場合には、チェックします)

「ダイヤル情報を使う」にチェックが付いていないことを確認します(チェックが付いている場合は、チェックを外します)。



| | 「ネットワーク」タブをクリック▶各種設 定を行う

「この接続は次の項目を使用します」欄は、「インターネット プロトコル バージョン4 (TCP/IPv4)」 にチェックを付けます。

「QoSパケットスケジューラ」の設定は、プロバイダまたはネットワーク管理者の指定に従ってください。

TCP/IPを設定する場合は、「プロパティ」をクリックします。設定については、プロバイダまたはネットワーク管理者に確認してください。



- **12** 「オプション」タブをクリック▶ [PPP設定] をクリックする
- 13 すべての項目のチェックを外す▶[OK] をクリックする



|<mark>4</mark> 「オプション」タブの画面で[OK]をク リックする

Windows XPで設定する場合

- 「スタート」▶「すべてのプログラム」▶「アクセサリ」▶「通信」▶「新しい接続ウィザード」を順にクリックする
- **2** 新しい接続ウィザード画面で[次へ]をクリックする



- 3 「インターネットに接続する」を選択▶
 「次へ」をクリックする
- **4** 「接続を手動でセットアップする」を選択 ▶「次へ]をクリックする
- 5 「ダイヤルアップモデムを使用して接続する」を選択▶「次へ」をクリックする
- 「デバイスの選択」画面が表示された場合は「モデムーFOMA LO3A」を選択▶[次へ]をクリックする

デバイスの選択画面は、複数のモデムが存在すると きのみ表示されます。 **7** 「ISP名」欄に任意の名前を入力▶[次へ] をクリックする



8 「電話番号」欄に接続先の番号を入力▶
[次へ]をクリックする



9 接続の利用範囲を選択▶[次へ]をクリックする

ユーザーの選択を任意で行ってください。

- パソコンの設定によっては、この画面が表示されない場合があります。
- 「ユーザー名」「パスワード」「パスワードの確認入力」の各欄に入力▶[次へ]をクリックする

プロバイダまたはネットワーク管理者から指定された設定を入力します。

「mopera U」または「mopera」に接続する場合は、空欄でも接続できます。



- || [完了]をクリックする 新しく作成した接続ウィザードが表示されます。
- 「スタート」▶「すべてのプログラム」▶「アクセサリ」▶「通信」▶「ネットワーク接続」を順にクリックする



- 【 【 「全般」タブの画面で設定を確認する
 - パソコンに2台以上のモデムが接続されている場合は、「接続方法」欄で「モデムーFOMA LO3A」のみにチェックを付けます。
 - •「ダイヤル情報を使う」のチェックを外します。



<mark>|5</mark> 「ネットワーク」タブをクリック▶各種設 定を行う

- 「呼び出すダイヤルアップサーバーの種類」欄は、 「PPP:Windows 95/98/NT4/2000,Internet」 を選択します。
- 「この接続は次の項目を使用します」欄は、「インターネットプロトコル (TCP/IP)」にチェックを付けます。「QoS/パケットスケジューラ」の設定は変更できません。



- | [設定]をクリックする
- | **7** すべての項目のチェックを外す▶[OK] をクリックする



| | | 「ネットワーク」タブの画面で[OK]をク リックする

Windows 2000の場合

- 【スタート」▶「プログラム」▶「アクセサ リ」▶「通信」▶「ネットワークとダイヤル アップ接続」を順にクリックする
- 2 ネットワークとダイヤルアップ接続画面で「新しい接続の作成」アイコンをダブルクリックする
- 3 所在地情報画面が表示された場合は「市 外局番」を入力▶[OK]をクリックする

「新しい接続の作成」をはじめて起動したときのみ表示されます。2回目以降は操作5に進んでください。

4 電話とモデムのオプション画面で[OK] をクリックする

- 5 ネットワークの接続ウィザード画面で [次へ]をクリックする
- 6 「インターネットにダイヤルアップ接続する」を選択▶[次へ]をクリックする
- 7 「インターネット接続を手動で設定するか、またはローカルエリアネットワーク (LAN)を使って接続します」を選択▶ 「次へ」をクリックする
- 8 「電話回線とモデムを使ってインター ネットに接続します」を選択▶[次へ]を クリックする
- モデムの選択画面が表示された場合は 「FOMA LO3A」を選択● [次へ]をク リックする

モデムの選択画面は、複数のモデムが存在するとき のみ表示されます。

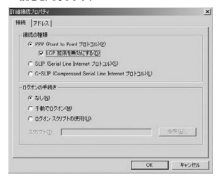
- 「FOMA LO3A」が表示されていない場合は、「インターネットへの接続に使うモデムを選択する」欄をクリックして「FOMA LO3A」を選択します。
- | (電話番号」欄に接続先の番号を入力▶ [詳細設定]をクリックする

「市外局番とダイヤル情報を使う」のチェックを外します。



| 「接続」タブの画面で画面例のように設定を行う

・「mopera U」「mopera」以外に接続する場合、 「接続の種類」「ログオンの手続き」の各欄にプロ バイダまたはネットワーク管理者から指定された 設定を入力します。



12 「アドレス」タブをクリック▶画面例のよ うに設定▶[OK]をクリックする

 「mopera U」「mopera」以外に接続する場合は、 「IPアドレス」「ISPによるDNS (ドメインネーム サービス)アドレスの自動割り当て」の各欄にプロバイダまたはネットワーク管理者から指定された設定を入力します。



|3 「インターネットアカウントの接続情報」
画面で「次へ」をクリックする

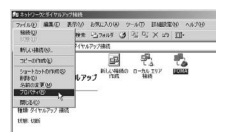
【4 「ユーザー名」「パスワード」を入力▶[次 へ] をクリックする

プロバイダまたはネットワーク管理者から指定された設定を入力します。

「mopera U」または「mopera」に接続する場合は、空欄でも接続できます。空欄の場合、ユーザー名とバスワードの空白を確認する画面が続けて表示されます。各画面で[はい]をクリックします。



- [接続名]欄に任意の接続先名を入力▶
 [次へ]をクリックする
- 【 「いいえ」を選択▶[次へ]をクリックする
- 17 [完了]をクリックする
 - 「今すぐインターネットに接続するにはここを選び完了をクリックしてください」が表示される場合はチェックを外します。
- | 作成したダイヤルアップのアイコンを選択▶「ファイル」▶「プロパティ」を順にクリックする



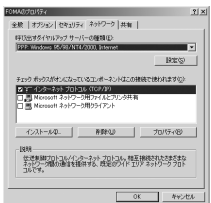
🚺 「全般」タブの画面で設定を確認する

- パソコンに2台以上モデムが接続されている場合 は、「接続の方法」欄で「モデムーFOMA LO3A」 のみにチェックを付けます。
- 「ダイヤル情報を使う」のチェックを外します。



20 「ネットワーク」タブをクリック▶各種設定を行う

- 「呼び出すダイヤルアップサーバーの種類」欄は、 「PPP: Windows 95/98/NT4/2000、 Internet」を選択します。
- 「チェックボックスがオンになっているコンポーネントはこの接続で使われます」欄は、「インターネットプロトコル(TCP/IP)」のみにチェックを付けます。



7 [設定]をクリックする

22 すべての項目のチェックを外す▶[OK] をクリックする



23 「ネットワーク」タブの画面で[OK]をク リックする

通信を行う

ドコモ コネクションマネージャを使わない通信およ び通信の切断の操作について説明します。

- 通信する前にFOMA端末がパソコンに正しく接続されていることを確認してください。→P3
- 通信するときは、設定に使用したFOMA端末を接続してください。異なるFOMA端末を接続した場合は、LO3A通信設定ファイルの再インストールが必要になる場合があります。

例: Windows Vistaの場合

- 「◎ (スタート)」▶「接続先」を順にク リック▶設定した接続先を選択▶[接続] をクリックする
 - Windows XPの場合

「スタート」▶「すべてのプログラム」▶「アクセ サリ」▶「通信」▶「ネットワーク接続」を順に クリック▶設定した接続先のアイコンをダブルク リックします。

■ Windows 2000の場合

「スタート」▶「プログラム」▶「アクセサリ」▶ 「通信」▶「ネットワークとダイヤルアップ接続」 を順にクリック▶設定した接続先のアイコンをダ ブルクリックします。

2 「ユーザー名」「パスワード」を入力▶[ダイヤル]をクリックする

接続先に接続されます。

- 「mopera U」または「mopera」に接続する場合は「ユーザー名」「パスワード」の各欄は空欄のまま、「ダイヤル」をクリックしても接続できます。その他のプロバイダやダイヤルアップ接続を選択した場合は、「ユーザー名」「パスワード」の各欄に入力し、「ダイヤル」をクリックしてください。
- ユーザー名とパスワードの保存、またはパスワードの保存にチェックを付けると、次回からは入力を省略できます。
- OSの種類によっては、ダイヤルアップを接続すると接続の完了画面が表示されます。ただし、以前に接続完了のメッセージを表示しない設定にした場合は、完了画面は表示されません。



通信を切断する

インターネットブラウザを終了しただけでは通信が 切断されない場合があります。次の操作を行い、確 実に切断してください。

パソコンのタスクトレイの ダイヤルアップアイコンを クリックする



接続状態を示す画面が表示されます。

🤈 [切断]をクリックする

通信が切断されます。



お知らせ

パソコンに表示される通信速度は、実際の通信速度とは異なる場合があります。

ATコマンドについて

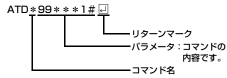
パソコンでFOMA端末の機能の設定や状態の確認を 行うためのコマンド(命令)です。通常は通信ソフトがATコマンドを発行するので、ATコマンドを意 識する必要はありません。独自にATコマンドを入力 してFOMA端末を制御したい場合に利用します。

ATコマンドの入力形式

ATコマンドの入力はハイパーターミナルなどの通信 ソフトのターミナルモード画面で行います。

 ターミナルモードとは、パソコンで入力された文字が 通信ポートに接続されている回線に送信されるモード のことを示します。

入力例



- ATコマンドは、コマンドに続くパラメータ(数字や記号)を含めて、必ず1行で入力します。通信ソフトのターミナルモード画面では、最初の文字から回の直前の文字までが「1行」になります。ATコマンドも含めて256文字まで入力できます。
- ATコマンドは、コマンドに続くパラメータも含めて、 必ず半角英数字で入力してください。
- 入力した文字が表示されない場合は、ATE 図を入力してください。

ATコマンド一覧

L-O3A Modemで使用できるATコマンドです。

- 以下のコマンドは、入力可能ですが機能しない無効なコマンドです。
 - AT (ATのみ入力)
 - ATSO (自動着信するまでの呼び出し回数設定)
 - ATS6 (ダイヤルするまでのポーズ時間設定)
 - ATS8 (カンマダイヤルによるポーズ時間設定)
 - ATS10 (自動切断までの遅延時間設定)

ATコマンド	概要	パラメータ/説明	コマンド実行例
A/	直前に実行したATコマンド を再実行します。入力の最後 にキャリッジリターン(CR) の入力は不要です。	_	A/ OK
AT%V	FOMA端末のバージョンを表示します。	_	AT%V L03A- XXXXXXXXX- XXXX-XXX- 2009-DCM-JP X [XXX XX 2009 XX:XX:XX] OK
AT&C <n></n>	DTEへの回路CD信号の動作 条件を選択します。	n=0 : CDは常にON n=1 : CDは相手モデムのキャリア に応じて変化する(初期値)	AT&C1 OK
AT&D <n></n>	DTEから受け取る回路ER信号がオンまたはオフへ遷移したときの動作を選択します。	n=0: ERの状態を無視する(常に ONとみなします) n=2: 回線を切断しERがONから OFFに変化すると、オフライ ンコマンド状態になる(初期 値)	AT&D2 OK
AT&F <n></n>	すべてのレジスタを工場出荷 時の設定値に戻します。通信 中にこのコマンドが入力され た場合は、回線切断の処理が 行われます。	_	
AT&W <n></n>	現在の設定値をFOMA端末に 記憶します。	n=0のみ指定可能(省略可)	_
AT*DANTE	FOMA端末の電波状態(アンテナマークの棒の本数)を表示します。	リザルトの書式: *DANTE: <m>m=0: 圏外の状態 m=1: アンテナが0本または1本表示される状態 m=2: アンテナが2本表示される状態 m=3: アンテナが3本表示される状態</m>	AT*DANTE *DANTE:3 OK
AT*DGPIR= <n></n>	パケット通信時に、接続先への発信者番号の通知/非通知を設定します。 本コマンドの設定は、発信時に有効です。 なお、ダイヤルアップネットワークの設定で、接続先の番号に184(非通知)/186(通知)を付けても設定できます。→P15	n=0: APNの設定のまま接続 n=1: APNに184 (非通知) を付加して接続 n=2: APNに186 (通知) を付加して接続 AT*DGPIR? : 現在の設定値を表示する	AT*DGPIR=0 OK AT*DGPIR? *DGPIR:0 OK
AT*DRPW	FOMA端末の受信電力指標値を表示します(最小値〜最大値:0〜75)。	_	AT*DRPW *DRPW:25 OK

ATコマンド	概要	パラメータ/説明	コマンド実行例
AT+CACM=" <pass wd>"</pass 	FOMAカードに記録される累積課金の値をリセットします。	passwd:PIN2コード 入力したPIN2コードが正しかった場合は、累積課金の値をリセットします。	(PIN2コードとして 「1234」を入力) AT+CACM="123 4" OK
AT+CBC	FOMA端末の電池残量を表示 します。	リザルトの書式: +CBC: bcs=0: 電池パックより電源が供給 されている状態 bcs=1: 電池パックより電源が供給 	AT+CBC +CBC:0,70 OK
AT+CGDCONT	パケット通信の接続先 (APN)を設定します。	P29をご参照ください。	P29をご参照くださ い。
AT+CGEQMIN	PPPパケット通信の接続確立時にネットワーク側から通知されるQoS(サービス品質)を許容するかどうか判定する基準値を登録します。	P29をご参照ください。	P29をご参照くださ い。
AT+CGEQREQ	PPPパケット通信の発信時 にネットワーク側へ要求する QoS(サービス品質)を設定 します。	P29をご参照ください。	P29をご参照くださ い。
AT+CGMR	FOMA端末のバージョンを表示します。	_	AT+CGMR XXXXXXXXXXXXX XXXX OK
AT+CGREG= <n></n>	ネットワークへの登録状態を 通知するかどうかを設定しま す。ネットワークから応答さ れる通知情報に応じて圏内ま たは圏外を表示します。	n=0:通知なし(初期値) n=1:通知あり 圏内/圏外が切り替わると通 知する	AT+CGREG=1 OK (通知ありに設定し た場合)
		AT+CGREG? :現在の状態を表示する	AT+CGREG? +CGREG: 1,0
		リザルトの書式: +CGREG: <n>,<stat> n:通知のあり/なしの現在の設定値を表示する stat=0:パケット通信圏外 stat=1:パケット通信圏内 stat=4:不明 stat=5:パケット通信圏内(ローミ ング時)</stat></n>	OK (パケット通信圏外 の場合)
AT+CGSN	FOMA端末の製造番号を表示 します。	_	AT+CGSN XXXXXXXXXXXXX XXX OK

ATコマンド	概要	パラメータ/説明	コマンド実行例
AT+CMEE= <n></n>	FOMA端末のエラーレポート の有無を設定します。	n=0: 通常のERROR リザルトを用いる(初期値) n=1: +CME ERROR: <err>リザルトコードを使用し、<err>は数値を用いる n=2: +CME ERROR:<err>リザルトコードを使用し、<err>は文字を用いる AT+CMEE? : 現在の設定値を表示する 右記は誤ったPINロック解除コード、およびPIN1/PIN2コードを入力した場合の表示例です。</err></err></err></err>	AT+CMEE=0 OK AT+CPIN="1234" 5678","1234" ERROR AT+CMEE=1 OK AT+CPIN="1234" +CME ERROR: 16 AT+CMEE=2 OK AT+CPIN="1234" +CME ERROR: incorrect password
AT+CNUM	FOMA端末の自局電話番号を 表示します。	リザルトの書式: +CNUM:、 <number>、<type> number:自局電話番号 type=129 :電話番号に「+」(国際アクセス コード)を含まない type=145 :電話番号に「+」(国際アクセス コード)を含む</type></number>	AT+CNUM +CNUM:,'090XXX XXXXX',129 OK
AT+CPAS	FOMA端末への制御信号が使用できる状態かどうかを表示します。	リザルトの書式: +CPAS: <pas> pas O:FOMA端末への制御信号の送受信 が可能</pas>	AT+CPAS +CPAS:0
AT+CPIN=" <pin>"[. "<newpin>"]</newpin></pin>	FOMA端末にPINコードを入 力します。	PIN1/PIN2/PINロック解除コードを入力します。 AT+CPIN? : PIN1またはPIN2コードの状態を示します。リザルトコードについてはP30を参照してください。 ※AT+CPINによってPIN認証は可能ですが、FOMA端末には表示されません。ご注意ください。	AT+CPIN? +CPIN: SIM PIN OK (PIN1またはPIN2 コードとして 「1234」を入力) AT+CPIN="1234" OK (PINロック解除コードとして 「12345678」、新 しいPIN1または PIN2コードとして 「1234」を入力) AT+CPIN="1234 5678","1234" OK

ATコマンド	概要	パラメータ/説明	コマンド実行例
AT+CPUC=" <curre ncy>","<ppu>"[,"<p asswd>"]</p </ppu></curre 	FOMAカードの通貨テーブル を書き換えます。	passwd: PIN2コード ※入力したPIN2コードが誤っていた場合は、「ERROR」が表示されます。 AT+CPUC? :現在の設定値を表示する	(PIN2コードとして 「1234」を入力) AT+CPUC ="YEN","0.2","123 4" OK AT+CPUC? +CPUC."YEN", "0.2"
			ОК
			AT+CPUC =? OK
AT+CREG= <n></n>	圏内/圏外情報の表示に関するリザルト表示の有無を設定します(パソコンのOSによっては設定できない場合が	n=0:通知なし(初期値) n=1:通知あり 圏内/圏外が切り替わると通 知する	AT+CREG=1 OK (通知ありに設定)
	あります)。	AT+CREG? : 現在の状態を表示する	AT+CREG? +CREG:1,0 OK (圏外の場合)
		リザルトの書式: +CREG: <n><stat> n:通知のあり/なしの現在の設定値を表示する stat=0:音声圏外 stat=1:音声圏内 stat=4:不明 stat=5:音声圏内(ローミング時)</stat></n>	+CREG: 1 (圏外から圏内に移 動した場合)
AT+FCLASS= <n></n>	FOMA端末がサポートする通信種別を設定します。	n=0: データのみサポート(初期 値) AT+FCLASS? : 現在の設定値を表示する	AT+FCLASS=0 OK
AT+GCAP	FOMA端末のATコマンドの サポート能力を表示します。	-	AT+GCAP +GCAP:+CGSM,+ FCLASS,+W OK
AT+GMI	製造元名を表示します。	_	AT+GMI LG Electronics Inc OK
AT+GMM	FOMA端末の製品名を表示し ます。	_	AT+GMM FOMA LO3A OK
AT+GMR	FOMA端末のバージョンを表示します。	_	AT+GMR LO3A- MSM234055C- VXXX-XXX- XXXX-DCM-JP X [XXX XX 200X XX:XX:XX] OK
AT+IFC= <n>,<m></m></n>	フロー制御方式を設定しま す。	n: DCE by DTE m: DTE by DCE	AT+IFC=2,2 OK
		<n>,<m>のパラメータ</m></n>0: フロー制御なし1: XON/XOFFフロー制御2: RS/CS (RTS/CTS) フロー制御 (初期値)	AT+IFC? +IFC:2,2
		AT+IFC? : 現在の設定値を表示する	

ATコマンド	概要	パラメータ/説明	コマンド実行例
AT+WS46= <n></n>	FOMA端末が使用する無線 ネットワークを設定します。	n=12: GSM n=22: 3G (W-CDMA) n=25: 自動切り替え(初期値)	AT+WS46=22 OK
		AT+WS46? : 現在の設定値を表示する	AT+WS46? 22 OK
AT¥S	現在設定されている各コマンド、Sレジスタの内容を表示します。	_	AT¥S E1 Q0 V1 X4 &C1 &D2 \$000=000 \$003=013 \$004=010 \$005=008 \$006=005 \$007=060 \$008=003 \$010=001 OK
ATD	発信処理を行います。	入力の書式: ATD*99*** <cid># cid:+CGDCONTコマンドで設定したAPNの登録番号(cid)を1~11で入力します。 cidを省略して「ATD*99*****」と入力すると、自動的にcid1に登録され</cid>	ATD*99***3# CONNECT
		ているAPNに発信されます。	
ATE <n></n>	コマンドモードのときにDTE に対するエコーバックの有無 を指定します。	n=0: エコーバックなし n=1: エコーバックあり(初期値)	ATE1 OK
ATH	パケット通信時に回線を切断 します。	_	(パケット通信中) ATH NO CARRIER
ATI <n></n>	認識コードを表示します。	n=0: 「NTT DOCOMO」を表示する n=1: 製品名を表示する n=2: FOMA端末のパージョンを表示する n=3: ACMP信号の各要素を表示する n=4: FOMA端末の通信機能の詳細を表示する	ATIO NTT DoCoMo OK ATI1 FOMA LO3A OK
ATQ <n></n>	DTEへのリザルトコードを表 示するかどうか設定します。	n=0:表示する(初期値) n=1:表示しない	ATQO OK ATQ1 (このとき、「OK」 は表示されない)
ATS3= <n></n>	キャリッジリターン(CR) キャラクタを設定します。	n=13: 初期値(13のみ設定できます) ATS3?: 現在の設定値を表示する	ATS3=13 OK ATS3? 013 OK
ATS4= <n></n>	ラインフィード(LF)キャ ラクタを設定します。	n=10: 初期値(10のみ設定できます) ATS4?: 現在の設定値を表示する	ATS4=10 OK ATS4? 010 OK
ATS5= <n></n>	バックスペース(BS)キャ ラクタを設定します。	n=8 : 初期値 (8 のみ設定できます) ATS5?: 現在の設定値を表示する	ATS5=8 OK ATS5? OO8 OK

ATコマンド	概要	パラメータ/説明	コマンド実行例
ATV <n></n>	すべてのリザルトコードの表 示を数字または英文字に設定 します。	n=0 : リザルトコードを数値で表示 する n=1 : リザルトコードを文字で表示 する (初期値)	ATV1 OK
ATX <n></n>	接続時のCONNECT表示に 速度表示の有無を設定しま す。また、ビジートーン、ダ イヤルトーンを検出します。	ヤルトーン検出なし、速度表	ATX1 OK
ATZ	ATコマンドの設定を、不揮発メモリの内容にリセットします。通信中にこのコマンドが入力された場合は、設定はリセットされません。	_	ATZ OK

ATコマンドの補足説明

■ コマンド名:+CGDCONT=[パラメータ]

• 概要

パケット発信時の接続先(APN)の設定を行います。

---コマンドは設定コマンドですが、&Fによるリセットは行われません。

• 書式

+CGDCONT= [<cid> [,"<PDP type>" [,"<APN>"]]]

パラメータ説明

<cid>*¹: 1 ~11
<PDP type>*²: PPPまたはIP

<APN>*3:任意

- ※1 <cid>は、FOMA端末内に登録するパケット通信での接続先(APN)を管理する番号です。本FOMA端末では1~11が登録できます。なお、<cid>=1にはmopera.ne.jp、<cid>=3にはmopera.netが初期値として登録されています。
- ※2 <PDP type>は、パケット通信の接続方式です。 接続先が対応する接続方式をPPPまたはIPのど ちらかから選択して入力します。
- ※3 <APN>は、接続先を示す接続先ごとの任意の文字列です。
- ・コマンド実行例

abcというAPN名を登録する場合のコマンド(cid2 に登録する場合)

AT+CGDCONT=2,"IP","abc"

OK • パラメータを省略した場合の動作

AT+CGDCONT=

: すべての<cid>を初期値に戻します。

AT+CGDCONT=<cid>

:指定された<cid>を初期値に戻します。

AT+CGDCONT=?

: 設定可能な値のリスト値を表示します。 AT+CGDCONT?

:現在の設定を表示します。

■ コマンド名:+CGEQMIN=[パラメータ]

・概要

パケット通信確立時にネットワーク側から通知されるQoS (サービス品質)を許容するかどうかの判定基準値を登録します。

本コマンドは設定コマンドですが、&Fによるリセットは行われません。

. 書式

+CGEQMIN= [<cid> [,,<Maximum bitrate UL> [,<Maximum bitrate DL>]]]

パラメータ説明

 $< cid> *1 : 1 \sim 11$

<Maximum bitrate UL>*2: なし(初期値)または 384

<Maximum bitrate DL>*2: なし(初期値)または 7,232

- ※1 <cid>は、FOMA端末内に登録するパケット通信での接続先(APN)を管理する番号です。本FOMA端末では1~11が登録できます。なお、<cid>=1にはmopera.ne,jp、<cid>=3にはmopera.netが初期値として登録されています。
- ※2 <Maximum bitrate UL>および<Maximum bitrate DL>は、FOMA端末と基地局間の上りおよび下り最低通信速度 [kbps] の設定です。なし(初期値)の場合はすべての速度を許容しますが、384および7.232を設定した場合はこれらの値以外での速度の接続は許容しないため、パケット通信が接続できない場合がありますのでご注意ください。

コマンド実行例

- (1) 上り/下りすべての速度を許容する場合のコマンド (cidが2の場合) AT+CGEQMIN=2 OK
- (2) 上り384kbps/下り7,232kbpsの速度のみ許容する場合のコマンド (cidが20場合) AT+CGEQMIN=2,,384,7232 OK
- (3) 上り384kbps/下りはすべての速度を許容する 場合のコマンド (cidが2の場合) AT+CGEQMIN=2,,384 OK
- (4) 上りすべての速度/下り7,232kbpsの速度のみ 許容する場合のコマンド (cidが4の場合) AT+CGEQMIN=4...7232 OK
- パラメータを省略した場合の動作 AT+CGEQMIN=

: すべての<cid>を初期値に戻します。 AT+CGEQMIN=<cid>

: 指定された<cid>を初期値に戻します。 AT+CGEQMIN=?

: 設定可能な値のリスト値を表示します。 AT+CGEQMIN?

: 現在の設定を表示します。

■ コマンド名:+CGEQREQ=[パラメータ]

脚車

パケット通信の発信時にネットワークへ要求する QoS (サービス品質)を設定します。 次のコマンド実行例に記載されている1種類のみ設 定でき、初期値としても設定されています。 本コマンドは設定コマンドですが、&Fによるリセッ トは行われません。

書式

+CGEQREQ= [<cid>]

パラメータ説明

<cid>*: 1 ~11

- * <cid>は、FOMA端末内に登録するパケット通信での接続先(APN)を管理する番号です。本FOMA端末では1~11が登録できます。なお、<cid>=1にはmopera.ne.jp、<cid>=3にはmopera.netが初期値として登録されています。
- ・コマンド実行例

上り384kbps/下り7,232kbpsの速度で接続を要求する場合のコマンド (cidが2の場合) AT+CGEQREQ=2,2,384,7232 OK

パラメータを省略した場合の動作 AT+CGEQREQ=

: すべての<cid>を初期値に戻します。 AT+CGEQREQ=<cid>

: 指定された<cid>を初期値に設定します。

エラーレポート一覧

数字表示	文字表示	理由
15	SIM wrong	FOMAカード以外のSIM (NTTドコモ以外のICカー ド)が挿入されています。
16	incorrect password	パスワードが誤っていま す。
100	unknown	不明なエラーです。

リザルトコード

■ リザルトコード一覧

数字表示	文字表示	意 味
0	OK	正常に実行しました。
1	CONNECT	相手と接続しました。
2	RING	着信しています。
3	NO CARRER	回線が切断されました。
4	ERROR	コマンドを受け付けること ができません。
6	NO DIALTONE	ダイヤルトーンが検出でき ません。
7	BUSY	話中音検出中です。
8	NO ANSWER	接続完了(タイムアウト)
100	RESTRICTION	ネットワークが規制中です。

<u>お知らせ</u>

ATV n コマンド (P28) がn=1に設定されている場合は文字表示 (初期値)、n=0に設定されている場合は数字表示でリザルトコードが表示されます。

■ AT+CPIN?のリザルトコード

FOMA端末の 状態	リザルトコード
入力待ち	+CPIN:SIM PIN(PIN1コードの場合) +CPIN:SIM PIN2(PIN2コードの場合)
PINロック解除 コード入力待ち	+CPIN:SIM PUK(PIN1コードの場合) +CPIN:SIM PUK2(PIN2コードの場合)
PINコード認証 済み	+CPIN:READY
不適切なコマン ドが入力された 状態	+CME ERROR:Operation is not allowed
コマンド誤入力	ERROR

L-03A 区点コード一覧

区点コード一覧

区点コード一覧の表示は、ディスプレイの表示と見えかたが異なる場合があります。

区点				Z	点	1桁目	=				区点				[2		4桁	=				区点				[2	☑点4	1桁目	=		
1~3桁目	0	1 /(-7)	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目 081	0	1	2	3 1	4 	5	6 _	7 L	8 L	9	1~3桁目 203	O 款	歓	<u>2</u> 汗	3	4 澗	<u>5</u> 潅	<u>6</u> 環	<u>7</u> 甘	8 8 監 看
011 012 013	! "	``^. ``	`, `,	; // ~\	· 全=[[مر		=	<u>`</u>	082 083	4	<u>+</u>	'	F	_	7	_	+	ŀ	_	204 205 206		管貫丸	- 簡還含:	緩鑑岸	缶間巌	備開玩	作 関癌	艦陥眼	
014 015 016 017		> - ∞	(×] =	[#] < ,		} ≦ ¥	130 131 132 133	(A) X (A)	(I) I	(Î2)	③ ③ *	(<u>4</u>)	⑤ (5) (5) (5) (5) (5) (5) (5) (5) (5) (5)	⑥ (W) かいぶん	(Ī)	® Ⅷ ፻□	9 1X %	207 207 208	基	奇	嬉	寄	願し	<u>·</u> 企希	伎 幾	危忌	喜 器 揮 析
018 019 020 021		¢ 	£		÷ ♀#◇△ ■	•	* ~	@ ▼	§ **	☆ 〒	134 135 136 137	km ⊕	۲۳ mg (B	が kg を	#crucwa	できょう	(新)	No.代	ij	mm	CM Em	209 210 211 212	旗紀	既機徽集	期帰規偽	棋毅記億	棄気貴妓蟻	汽起宜誼	畿軌戯	祈輝技	季科飢
022 023 024	_ :		U	• ∩ ∨	<u> </u>	⇒	€	$\ni \\ \forall$	⊆	⊇	138	⊕ .:	<u></u> ■	Æ J U	•		√ 5	1	_{пла} _	Ľ	41114	213 214 215	鬼犠吉客	『疑吃脚		桔逆	橘丘	詰	議砧	掬杵	飢擬菊黍及灸去鋸駱欺鞠劫吸球居漁
026 027	Z .	∝ T	 Å	<i>a</i>	∀ \\#(≒	«	>>	√ •	160 161 162	葵梓鮎	亜茜圧或杏	唖穐斡粟	娃悪扱袷	阿握宛安	哀渥姐庵	愛旭虻按	挨葦飴	始 芦 絢	逢鯵綾闘	216 217 218	吉客宮究巨禦	機徽亀疑吃脚弓窮拒魚供叫	帰規偽祇喫虐急笈拠亨侠喬橋鏡	救級挙享僑境!	朽糾渠京兇峡	詰久求給虚	仇汲旧許	休泣牛距	灸去鋸
028 029 031			А	7 00	"	b	0	†	‡ 2	1 3	163 164 164	鞍	或 杏		行 伊	女し位	۱,	按偉	呵 囲	案 夷	闇委	219 220 221 222			ラ侠 喬橋	字僑境況	尔兇峡 狂	競強	共彊矯仰	凶怯胸凝	協恐脅
032 033 034			6 J	7 A K U	8 B L	9 C M	D N	EO	FP	GQ	165 166 167	威移井	尉維亥	惟緯	意	慰莱	易	 	為違	(畏遺溢	異医逸	223 224 225	養業巾	局	Щ	響極	狂饗玉欽謹	狭驚桐琴近	粁	俚禽	尭勤筋 緊
035 036 037	R	g	h	i	V j	W a k	X b I	Y c m	Z d n	e o	168 169 170	稲引	些 亥茨飲院	芋淫陰	L 育鰯 胤隠	新允蔭韻.	时时	咽	員	因	姻	226 226	芹	菌			<				銀 カ
038 039 040 041	Z	q あか	r あが	s V	t いざ	u j	v うべ	W えけ	X えげ	у Б	170 171					窺) 	右碓浦	\Box	渦	羽嘘噂	227 228 229 230	倶駒串	句具櫛掘	区愚釧窟桑	虞屑	屈		偶	寓	駆 題 四 の の の の の の の の の
042 043 044	おごぞとひ	かさたどびぽ	かざだな	きしちに	こじぢめ	/すった	うぐずつの	えけせづはべ	えげぜてばぺ	おこそでぱほ	172 173 173	領云	雨欝運	卯蔚雲	産) 餌	成る				映映	231 232	栗郡	掘繰	座 桑	鍬	靴勲		窪薫	熊訓	隈 粂群 軍
045 046 047	ぼ	びぽょ	あがざだなぴまよを	ちにふみらん	ぎじぢぬぶむり	うくすっねぷめる	いへもれ	はべゃろ	らぺやゎ	ほしゅわ	174 175 176	曳衛閥	栄詠榎援苑	永鋭厭沿薗		洩疫圖	斑益堰	←	嬰穎悦宴	影頴謁延:	英越怨	232 233 234	珪携	卦型敬	袈契景茎迎	祁形桂荊.	係径	傾恵	慶稽	糸	啓 ま 担 経
048 050		ア	ア	h				エ			177 178	掩艷	援苑	沿薗	演遠	· ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※	指に	煙塩	燕	猿	縁	235 236 237	緊鶏傑倹	敬罫芸欠倦憲	茎迎決健	鯨潔	蛍劇穴	計戟結	詣 撃 血	警激訣	軽削用件
051 052 053	オゴゾー	カサタドビポ	ガザダー	キシチ	ギジヂ゙゙゙゙゙゙゙゚゙゙゙	クスッ	ウグズツノヘ	ケセヅハベ	エゲゼテジ	オコソデ゚	178 179 180	<u>n</u>	央押黄乙	奥旺岡俺	往横	応欧芸	殴	王	於翁	汚 襖臆		238 239 240	建	倦憲検!	縣	兼拳牽賢厳	券	剣	喧	圏硯:	堅頻編順
054 055 056 057	オゴゾトヒボユ	トビポっ	ガザダナピマヨヲ	ィキシチニフミラン	イギジヂヌブムリヴ	ゥクスッネプメル	ノヘモレ	ハベャロ	$^{\sim}$	パホュワ	181 182 182	鸡 牡)	俺	横沖卸	心欧荻恩 7	億温か	王屋穏	翁憶音			241 242 243	肩鹸絃	検見元舷	課原言	質厳諺	捲犬軒幻限	献遣弦	鍵減	険源	顕射玄明
058	井 :		J B	_	_	カ	レケフ	Н		ر ا	183 184 185	仮家禍	何寡禾	伽科稼嘩	価暇箇	佳果花	加架苛過	可歌茄	嘉河荷蚊	一夏火華	化嫁珂菓	243 244 245	姑糊	孤袴	己股五	庫胡	弧菰	, 乎戸虎午碁	個故語	古枯陰	呼湖福
061 062 063	K	Λ	M	Ν Ψ	ΔΞΩβ	Ε Ο γ	Π δ	Ε	Θ Σ	Τ n	186 187 188	蝦我介	:寡禾課牙会懐	一中画解	剧	任果花迦芽塊改	l 過蛾壊	靍	蚊雅快	+俄餓怪	(峨駕悔	246 247 248	顧御乞	袴鼓悟鯉勾	五梧交	互	伍瑚侯	光午碁候	故誇呉語倖	枯跨吾誤光	#誤護公 後 後 は
064 065	<i>θ</i> σ	l T	K U	λ Φ	μ X	Ψ	δ ξ ω	0	π	Ď	189 190 191	恢蟹	魁開	戒晦階	拐械貝	海凱	灰劾	界外	뱜	: 絵害骸	芥崖	249 250 251		后	梧交厚喉幸攻	口坑	向垢	好康	孔弘	孝恒	一宏慌
070 071 072	T	А Й У	БКФ		Г М Ц	Д Н Ч	Е О Ш	ËП Щ	Ж Р Ъ	Ы З	192 193 194	慨馨 拡	概蛙撹	涯垣格	碍柿核	蓋蛎殼	街鈎獲	該劃確	嚇穫	[骸各覚楽	浬廓角	252 253 254	拘江紅	洪	浩絞	緇	庚晃溝耕	更甲考	杭皇肯	硬態	梗稿 糖
073 074 075	б	В	Γ	Д	e	ë	ж	3	И	ай	195 196 197	赫顎恰片	較掛括標	郭笠活描	閣樫渇数	隔橿滑井	革梶葛印	学鰍褐	岳潟轄蒲	楽割且釜	額喝鰹簿	255 256 257	航砿号生	荒鋼合国	絞行閤壕靴	降	項	頁香豪黒	喜	郊鴻麹漉	酵剛克腰 鉱劫刻態
076 077 078	ф	Л Х Я	Ц	Ч	ОШ	ПЩ	Ъ	Ы	Ь	у Э	198 199 200 201		椛鴨粥勧	樺栢刈巻:	[樫渇鞄茅苅喚	滑株萱瓦堪	兜乾	電 侃完敢			鎌刊干	258 259 260 261	号告忽 昏	合国惚此昆	骨	狛今	込困		墾	婚	腰 配 恨 懇 魂
080		_		Γ	٦	٦		- -	Т	+	202	幹	患	感	慣	憾	換	散	相	桓	棺			ᄠ	-ITX	100	/EG	/IX	n-Li	T-K -	+yB

区点				Б	≤点4	11/17	=				区点				Б	(点/	1 #F E	=			_	区点				F	マ 占 /	4桁目	_			
1~3桁目	0	1	2	3		5		7	8	9	1~3桁目	0]	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5		7	8	9
261 262 263	詐	叉鎖	唆裟	嵯坐	左座	. 差挫-	査債!	沙催	瑳再:	些砂最	330 331 332	選全	繊遷禅	羨銭繕	銑	閃	鮮 そ	前	善	賎漸		390 391 392	袮粘	寧乃	葱廼農	猫	埶			捻濃	撚	禰燃能
264 265 266 267 268 269 270 271 272	災載堺咋鮭 鯖惨	榊搾笹察捌撒	昨匙拶錆散	咲朔冊撮鮫桟	崎柵刷擦皿燦	罪埼窄 札晒珊	碕策 殺三産	栽細冴鷺索 薩傘算	歳菜坂作錯 雑参纂	済裁阪削桜 皐山蚕	332 333 334 335 336 337 338 339 340	曽組倉捜漕草霜 5	蘇喪掃燥荘騒臓	訴壮挿争葬像蔵	疏阻奏掻痩蒼増贈5	疎遡爽操相藻僧造	促	祖僧層曹糟走 側	送則	惣槍綜遭 即	曾素叢想槽聡錦 息は	393 394 395 396 397 398 399	波拝倍	派排培這泊縛	琶敗媒蝿白莫	破杯梅秤箔駁	婆盃楳矧粕麦	萩舶	芭背狽伯薄 :	肺買剥迫	俳輩売博曝 !	把廃配賠拍漠 E
273 274 275 276 277	子	刺屍旨	司市	食 史師止脂	嗣志	四思	5 士指獅詞	仕始支祉詩	仔姉孜私試	姿	341 342 343 344 345 346	卒他	袖 多舵帯苔	其 太楕待袋	足揃 汰陀怠貸	存力記駄態退	」・運騨戴逮	尊 堕体替隊	損 妥堆泰貸	村情対滞	続遜 打耐胎代	400 401 402 403 404 405	畑抜半犯頒	函畠筏反班飯	八閥叛	硲鉢鳩帆繁晩	般番	斑藩		氾範	伐伴汎	肌罰判版煩
278 279 280 281 282 283 284 285	諮字 耳軸湿屡	資寺次自宍漆	賜慈滋	雌持治辞七質舎謝	飼	歯 璽鹿執蔀射遮	事 痔式失篠捨蛇	似 磁識嫉偲赦邪	一. 一	児	347 348 349 350 351 352 353 354	台宅諾 棚担綻	大托茸叩谷探耽	第択凧但狸旦	醍拓蛸達鱈歎蛋	題沢只辰樽淡誕	鷹濯 奪	滝琢 脱丹炭	瀧託 巽単短	卓鐸 竪嘆端	啄濁 辿坦筆断	405 406 407 408 409 410 411 412	比誹枇	泌費毘	琵柊	皮非眉稗畢	碑飛美匹筆	秘樋 疋逼	簸	罷	肥尾 膝媛	匪斐被微 菱紐表
286 287 288 289 290 291 292 293	惹腫綬 終輯従	趣需宗繍週戎	灼取酒囚就習酋柔	爵守首収州臭酬汁	手儒周修舟集渋	釈朱受 愁蒐醜獣	殊呪 拾衆什縦	若狩寿 洲襲住重	寂珠授 秀讐充銃	弱種樹 秋蹴十叔	354 355 356 357 358 359 360	畜中註丁	池竹仲酎兆帖	筑宙鋳凋帳	稚蓄忠駐喋庁	逐抽樗寵弔	瀦張	蜘窒柱猪 彫	遅茶注苧 徴	馳嫡虫著 懲	恥築着衷貯 挑	413 414 415 415 416 417 418	蛭敏 府膚武	瓶 怖芙舞	品 不扶譜葡	付敷負蕪	埠斧賦部	秒浜 夫普	苗瀕 婦浮阜	貧 富父附	賓 富符	蒜頻 布腐撫蕗
294 295 296 297 298 299 300	述旬醇署恕	俊盾順書鋤勝	処薯除匠	諸傷升	縮瞬準所諸償召小	粛竣潤暑助 哨少	叙商	女唱	出准巡庶序 嘗品	術循遵緒徐 奨剪	361 362 363 363 364 365	調直 槌漬	謀朕 追柘	辻	珍 痛蔦	銚賃 通綴	長鎮 塚鍔	頂陳	津掴	勅 墜槻	蝶捗 椎佃壷	419 420 421 422 422 423 424	物粉幣	鮒糞平	腹分紛 弊	複吻雰 – – – – – – – – – – – – – – – – – – –	ग्रेर	淵墳聞/ 蔽敷	憤丙	扮併陛	焚 兵米	莨
301 302 303 304 305 306 307 308	彰松照紹詳丈	梢症肖象丞擾	条	招樵硝蒋醤冗	掌沼礁蕉鉦剰	,捷消祥衝鍾城	場	庄昌湘章訟障壌穣	床昭焼笑証鞘嬢蒸	廠晶焦粧詔上常讓	366 367 368 369 370 371	剃悌艇	貞抵訂	呈挺諦	堤提蹄釘	釣 定梯逓鼎溺	7	底碇 摘	禎擢	程敵	偵弟締 滴迭	424 425 426 426 427 428 429	僻片鞭 穂俸抱	保募包	墓	岩辺 鋪慕報方	()	遍 ま	便	勉甫簿	娩 補菩	
309 310 311 312 313 314 315	醸 蝕心疹	錠拭辱慎真辛	嘱植尻振神進	埴殖伸新秦針	飾燭信晋紳震訊	織侵森臣人迅	職唇榛芯	刃	触寝深親塵	食審申診壬	372 373 373 374 375 376	賭怒	顛 塗途倒	点 妬都党	天伝 屠鍍	展殿 徒砥	店澱」 斗砺刀	添田 杜努唐	纏電 渡度塔	甜 克登土塘	吐菟奴套	430 431 432 433 434 435 436	蜂亡望鉾牧	法褒傍某防睦	泡訪剖棒	烹豊坊冒頬釦	砲邦妨紡北勃	帽肪僕没	膨	鳳忙謀	貌	蓬乏暴貿朴奔
315 316 317 318 319 320	須炊瑞椙	酢睡髄菅澄	図粋崇頗摺	厨翠嵩雀寸	逗衰数裾	吹遂枢	垂酔趨	帥錐雛	144	諏水随杉	377 378 379 380 381 382 383 384	答鐙	筒董陶撞匿	湯糖蕩頭洞	涛統藤騰瞳	灯到討闘童涜	燈 謄働胴	当 豆動菊	痘 踏同道	祷 逃堂銅	棟等 透導峠毒苫	436 437 438 439 440	鱒	桝	毎亦万蔓	俣慢	摩槙又満	ま 磨幕抹 み 魅	膜末	沫	鮪迄	柾侭
320 321 322 323 324	勢栖西脆	姓正誠隻	征清誓席	性牲請借	世成	瀬政は	整	星	凄晴声斉石	棲	385 386 386 387	寅頓	西吞	瀞曇	鈍	7,	ぶ 那	内	乍	ЛEL	薙	441 441 442				稔	脈霧	妙い調り	粍	民	眠	務
325 326 327 328 329		~ 績摂仙撰旋	:脊折先栓穿	:責設千栴箭	※赤窃占泉線	;跡節宣浅	1蹟説専洗	頭雪尖染	I切絶川潜	出舌戦煎	388 388 389 390	軟虰	難廿	汝日	二乳	(i	三 弐	迩	包			442 443 444 444	名免	命棉	明綿	盟緬	迷面	銘		姪模		

区点	区点4桁目	区点 区点4桁目 区点 区点4桁目
1~3桁目 445 446 447	0 2 3 4 5 6 7 8 9	~3桁目 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 1 ~3桁目 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 1 509
447 448 449	也 冶 夜 爺 耶 野 弥 矢 厄 役 約 薬 訳 躍 靖 柳 薮 鑓	512 售廢啅啖啗唸唳啝喙喀 588 晟晢瑪蘭 瞬暉 6513 咯喇叭嗚鳴喀喃 589 置 上 514 喻啊嗚嗚唳喃喃嗔 590 曳 易 朏 腹 蒙 蒙 市场 5514 喻嗷啧嗾嗷嘶嘻嘻器 551 曳 易 朏 腹 東 豆束
449 450 451 452	愉愈油流 優勇 友宥 幽悠憂 有性	516 階 嘶 嘲 嘸 噫 噤 嘯 噬 噪 體 등 592 1
452 453 454 455	表 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	520 圏國圍圓團圖嗇園以 596
456 456 457	養 慾 抑 欲 汏 浴 翌 冀 淀 5	526
458 458 459	り 利 吏 履 李 梨 理 璃	530 531 531 532 9 解子 532 9 解子 533 9 解子 534 9 解子 535 536 537 9 解子 537 538 538 539 539 539 539 539 539 539 531 532 533 534 535 535 536 537 538 538 539 539 539 539 539 539 539 539 539 539
460 461 462 463 464 465	東 東 東 明 第 明 第 明 第 明 第 明 第 明 名 門 河 原 京 京 京 京 京 家 家 。 同 。 同 。 同 。 同 。 同 。 日 。 日 、 日 、 日 、 日 、 日 、 日 、 日 、 日 、 日	535 孀子孕字孛孥孩孰蒆孵611 櫑櫟樑欄櫪櫻欅蘗櫑灓 536 學孝孺宁它宦宸寃寇寉 612 欖鬱欟欸欷盜欹飲歸勁歿 537 寖寐寤實寢奠寥寫寰寶 613 歉歐歙歔歛歟歸歹歿
466 467 468 469	電型 显示机 例 冷 励 獨 學 派 教	540 核屏孱屬屮乢, 完成 616 毬毫毳 铬魔氈氓气氛氤541 岑岔 岩岫岻岶 峄岷峅岾 617 氣 汞 汕 注汪 沂 沍 沚 沆 沍 沦 洁 542 峇 峙
470 470 471 472	蓮連 多 る 魯櫓 炉 路 波 露 労 豊 藤 子 朗 朗 悠 添 率 狼 篭 老 聾 蝋 郎 六 麓 禄	542 ち43 ち45 ち46 横原 医原 医 中 解
473 473 474 475	肋 録論 を を を を を を を を を を を を を を を を を を を	551 廬廱 廳廳 列迪 廾弃弉彝 627 滉溷 滓溽溯滄溲滔滕溏 552 彜弋弑 忌弩弭 弸彁彈彌 628 溥滂溟 潁漑灌滬滸滾漿 553 彎弯 彑彖彗彙彡彭彳彷 629 滲漱滯潺滌
480 481 482	式 写 丕 个	556
483 484 485 486 487	何 佗 佇 佶 侈 侏 侘 佻 佩 佰 侑 佯 來 侖 儘 俔 俟 俎 俘 俛 俑 俚 俐 俤 俥 倚 倨 倔 倪 倥 倅 伜 俶 倡 倩 倬 俾 俯 們 倆	563 愍 愎 慇 愾 愨 愧 慊 愿 愼 愬 639 燠 燬 燧 燵 燼
488 489 490 491 492	便假放 医性性 医性性 医性性 医性性 医性性 医性性 医性性 医性性 医性性 医性	564 恰博 漁慄 慘慷 慘 簡 卷40 数
493 494 495 496 497	競問の 競問で 一位の 一位の 一位の 一位の 一位の 一位の 一位の 一位の	
498 499 500 501	副别男 凱剌 副劍 劒 剱 劈 劑 辨 辦 劬 劭 劼 券 勁 勍 勗 勞 動 勦 飭 勠 勳 勵 勸 勹 匆 匈	574 挌拮拱挧挂挈述拵捐挾 650 瓠瓣肚瓧瓮瓲尬陆瓸 575 捍搜捏掖掎掀掫捶掣掏 651 瓷甄甃飅甌甎甍甓甓甞 576 掉掟掵捫捩掾揩揀揆揣 652 甦甬甼畄畍畊蚟鏧畆畚
502 503 504 505 506	甸匍匐空间的	581 舉擠擡抬擣貨攬擶擴擲 657 瘋瘍 療癌 癌療屬 癱癢 癨 582 擺 攀 擽 攘 攜 攢 攤 欔 支 658 瘰 瘭 癎 癈 癆 癞 癱 癢 癨
507 508	吩 吝 呎 咏 呵 咎 呟 呱 呷 呰 咒 呻 咀 呶 咄 咐 咆 哇 咢 咸	583 女女收收购效敖敕敍敘 659 癩癪癧癬 584 敞敝敲數斂斃變斛斟斫 660 癲欢癸發皀皃飯皋皎

[전호				F	7占	1£=5	_				E7 1-				r-	7占	1±==	_				I
区点 1~3桁目	0	1	2	3	4	4桁E 5	6	7	8	9	区点 1~3桁目	0	1	2	3	4	4桁 5	6	7	8	9	区点 1~3桁目
661 662	皖盍	皓盖	哲盒	皚盞	皰盡	皴盥	皸盧	皹盪	皺蘯	盂肹	737 738	蜀蜷	蜃蜻	蛻蜥	蜑蜩	蜉蜚	蜍蝠	蛹蝟	蜊蝸	蜴蝌	蜿蝎	813 814
663		影	齶	眩	罷	買	眥	龖	眛	眷	739	蝴	蝗	蝨	蝮	蝙	神田	加	게미	7(17	파이	815
664		睇	睚膜	睨	睫	睛	脾	睿曖	睾瞿	賭	740	夂	蝓	蝣	蝪	蠅罄	登	螟螳	螂蟇	螯	蟋	816
665 666	瞎瞽	順膽	昳朦	壁響	瞞矗	瞰矚	瞶矜	晙矣	焦矮	臉矼	741 742	螽蟯	蟀蟲	蟐蟠	雖蠏	筆嫐	蟄蟾	蝗蝗	蚕蟷	蟆蠎	螻蟒	817 818
667	砌	砒	礦	砠	礪	硅	碎	硴	碆	硼	743	蠑	蠖	蠕	蠢	蠡	蠱	蠶	蠹	蠧	蠻	819
668 669	碚碾	碌碼	碣磅	碩磊	碪磬	碯	磑	磆	磋	磔	744 745	衄衵	衂衽	衒袵	衙衲	衞袂	衢袗	衫袒	袁袮	衾袖	衰袢	820 821
670		磧	醇	磽	磴	礇	礒	礑	礙	礬	746	袍	袤	袰	袓	袱	裃	裄	裔	裘	裙	822
671	礫禊	裩	洞	祗齋	崇禪	祚禮	秘證	祓禹	祺禺	禄秉	747 748	裝褓	裹襃	褂褞	裼褥	裴褪	裨源	裲	褄襄	褌褻	褊褶	823 824
672 673	化	禝秧	禧秬	競秡	解	渥稈	穰稍	内棋	ದ植	裙	749	被褸	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	福禅	悄襠	巡襞	褫	襁	委	秋	怕	825
674	稟	禀	稱	稻	稾	稷	穃	穗	穉	穡	750		襦	襤	襭	襪	襯	襴	襷	西	票	826
675 676	穢窖	穩窩	龝竈	穰窰	穹窶	穽竅	窈竄	窗窿	窕邃	窘寶	751 752	覈覺	覊覽	覓覿	覘觀	覡觚	覩觜	覦觝	覬觧	靚觴	覲觸	827 828
677	竊	竍	竏	竕	竓	站	竚	竝	竡	娭	753	計	訖	訐	訌	訛	訝	訥	訶	詁	詛	829
678 679	竦笞	竭笵	竰笨	筑	笏筐	笊	笆	笳	笘	笙	754 755	治海	抵誡	置誑	詼誥	詭誦	詣消	詢誣	誅諄	挑諍	誄諂	830 831
680		筐	奔)笑	筜	筌	筅	筵	筥	筴	756	避諚	諫	語	諧	問 器 溢	譚	産	證	諢	諷	832
681	筧	筰	筱	筬	築	箝	箘	箟	箍	箜	757	諞	諛	諣	謇		諡	謖	謐	謗	謠	833
682 683	箚箴	箋篆	箒篝	筝飾	筝簑	服簔	篋篦	篁篥	篌籠	篏箐	758 759	温	鞫譖	警譛	滴潭	謾膽	謨	譁	譌	譏	謪	834 835
684	簇	簓	篳	篷	簗	簍	篶	簣	簧	簪	760		譟	譬	譯	譴	譽	讀	讌	讎	讒	836
685 686	簟籘	簷籟	簫籤	簽籤	籌籥	籃籬	數料	籏粃	籀粐	籐粤	761 762	讓豐	讖豕	讙豢	讚豬	谺豸	豁豺	谿貂	豈貉	豌貅	豎貊	837 838
687	粭	粢	粫	粡	粨	粳	粲	粱	粮	粹	763			貔	豼	貘	戝	貭	貪	影	貲	839
688 689	粽糲	糀糴	糅糶	糂糺	糘紆	糒	糜	糢	霻	糯	764 765	貢賻	貢贄	貶贅	賈簪	賁贇	賤贏	賣膽	齊贐	賽齎	賺贓	840
690	加西	稚紂	紜	紕	紊	絅	絋	紮	紲	紿	766	賍	贔	贖		赭	売	赳	避趁	題	豉	
691	紵	絆	絳	緂	絎		紱	紮絮	絏	絣	767	點	跣			蹈	跌	跛	跶	跪	跫	
692 693	經緇	綉綽	絛綫	綏總	絽綢	綛綯	綺縣	綮綸	綣綟	綵綰	768 769	跟蹂	跣踵	跼踰	踈踴	踉蹊	跿	炑	踞	踐	踟	
694	緘	緝	緤	緞	緻	緲	緡	縅	縊	縣	770		蹇	蹉	蹌	蹐	蹈	蹙	蹤	蹠	踪	
695 696	縡縵	縒縹	縦繃	縟縷	縉縲	縋縺	縢繧	繆繝	繦繖	縻繞	771 772	蹣躊	蹕躓	蹶躑	蹲躔	蹼躙	躁躪	躇躡	躅躬	躄躰	躋軆	
697	繙	繚	繹	繪	繩	繼	繻	纃	緕	繽	773	躱	躾	軅	軈	軋	軛	軣	軼	軻	軫	
698 699	辮繊	繿纛	纈纜	纉缸	續缺	纒	纐	纓	纔	纖	774 775	軾輌	軽輦	輅輳	輕輻	輒輹	輙轅	輓轂	輜輾	輟鳕	輛	
700		罅	罌	罍	罎	罐	网	罕		罘	776	轆	轎	轗	轜	轢	轣	轤	辜	薜	辣	
701 702	罟羇	罠	罨羔	罩羞	罧羝	罸羚	羂羣	羆羯	羃羲	羈羹	777 778	辭逅	辯迹	辷迺	迚逑	迴逕	迢逡	迪逍	迯逞	邇逖	迴逋	
703	鸭羹		灬羸	無	翅翅	翆	鄞	掏	輟翔	莠	779	巡	巡逶	逵	注	迸	沤	坦	连	12/2	地	
704	翦	翩	翳	翹	飜	耆	耄	耋	砉	耘	780) TEE	遏	遐	遑	遒	逎	遉	逾	遵	遘	
705 706	耙聚	耜智	耡聢	耨聨	耿聳	耻聲	聊聰	聆聶	聒聹	聘聽	781 782	遞邊	遨邉	遯邏	遶邨	隨邯	遲邱	邂邵	遽郢	邁郤	邀扈	
707	聿	肄	肆	肅	肛	言	Ä	胁	曽	肬	783	郛	鄂	鄒	鄙	鄮	鄰	酉丁	酖	酘	酣	
708 709	胛脛	胥脩	胙唇	胝脯	胄腋	胚	脺	脉	胯	胱	784 785	整響	酪藤	醋醴	醒醺	醋釀	醉釁	棚油	醯釋	醫釐	盤釖	
710		隋	腆	脾	腓	腑	胼	腱	腮	腥	786	釟	釜	釛	釼	釵	釶	鈞	釿	鈔	鈬	
711 712	腦膣	腴腟	膃膓	膈膩	膊膰	膀膵	膂膾	膠臍	膕膽	膤臀	787 788	鈕鉋	鈑鉐	鉞銜	鉗鉄	鉅銓	鉉銛	鉤鉚	鉈鋏	銕銹	鈿銷	
713	胜臂	匠膺		臍	膃臑	膵臓	臘	膼臈	臚	臓	789	避鋩	錏	鋺	鉱	錮	亚白	35/L	灭	奶	驷	
714	臠	臧	臺	臻	與	舁	舂	舅	與岭	舊	790	4 =1:	錙	錢	錚	錣	錺	錵	錻	鍜	鍠	
715 716	舍艝	舐艚	舖艟	舩艤	舫牆	舸艨	舳艪	艀艫	艙舮	艘艱	791 792	鍼鏨	鍮縮	鍖鏘	鎰鏃	鎬鏝	鎭繆	鎔鏈	鎹鏤	鏖鐚	鏗鐔	
717	艷	艸	艾	芍	芒	芫	芟	芻	芬	苡	793	鐓	鐃	鐇	鐐	鐶	鐫	鐵	鐡	鐺	鑁	
718 719	苣萄	苟茆	苒苜	苴茉	茎笠	苺	莓	范	苻	苹	794 795	鑒攝	鑄鑽	鑛鑚	鑠鑼	鑢鑾	鑞钁	鑪鑿	鈩閂	鑰門	羅問	
720		茵	茴	茖	玆	茱	荀	茹	荐	荅	796	閔	閖	閘	鬧	閨	閨	鬨	閭	閼	閻	
721 722	茯芦				莅			答数			797 798	閹	闘	闊腿		関		闌	闕	闔	闖	
723	莫莨	莎菴	莇萱	壯菫	茶莧萍	表菽	豆萃	松松	秀萋	利菁	799	關陏	闡陋	闥陷	闢陝	阡陞	阨	りし	阯	PIX	陷	
724	萧	葨	菠	菲萼	萍	薀	萠	莽	萸	蔆	800	r~	陝	陛	陦	陲	陬	隍	隘	隕	隗	
725 726	菻蒂	葭葩	科葆	筹 萬	萼葯	克菽萢蒄葹	華高蓐	葫蓊	蒭葢	葮棄	801 802	險雋	隧雉	隱雍)隲襍	隰雜	隴霍	隶雕	隷雹	隹霄	雎霆	
727	蒂蒿蒡	釛	葆蓙	蓍	葯蒻蔗	修	蓐	蓁	蓆	蓖	803	霈	霓	霎	襍霑	霏	霖	霙	雷	霪	霰	
728 729	旁蓼	蔡蕀	蓿蕣	蓴	庶蕈	蔘	蔬	蔟	蔕	蔔	804 805	霹靤	霽靦	霾靨	靄勒	靆靫	靈靱	靂靹	靉鞅	靜靼	靠鞁	
730	_	蕁	蘂	P	蕕	薀	薤	薈	薑	薊	806	靺	鞆	鞋	鞏	鞐	鞜	鞨	鞦	鞣	鞳	
731 732	薨 藉	蕭薺	薔藏	薛臺	藪藐	薇藕	薜藝	蕷藥	蕾藜	薐藹	807 808	鞴韶	韃韵	韆頏	韈頌	韋頸	韜頤	韭頡	齏頷	韲頹	竟顆	
733	福蘊	蘓	蘋	藾	藺	西蘆	蘢	蘚	蘰	蘿	809	蹈	闘	顫	顯	顰	四只	呮	呮	帜	枳	
734	虍	乕	虔	號	虧	虱	蚓	蚣	蚩	蚪	810		顱	顴		颪		颱	颶	飄鍃	飃	
735 736	蚋蛔	蚌蛞	蚶蛩	蚯蛬	蛄蛟	蛆蛛	蚰蛯	蛉蜒	蠣蜆		811 812	飆餞	飩餤	飫餅	餃餬	餉餮	餒餽	餔餾	餘鰮	餡饉	餝饅	
															1				_	_		•

区点**4**桁目 3 4 5